



2025

CATALOGUE TARIF



AFS
APPLICATION FAST SET

SOMMAIRE

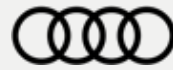
| | |
|---|----------------|
| Homologations Constructeurs | 4 - 5 |
| TOUCH Mesure électronique | 6 - 7 |
| MINIBENCH Banc de redressage rapide | 8 - 9 |
| PONYBENCH Banc de redressage rapide | 10 - 11 |
| MULTIBENCH Banc de redressage rapide | 12 - 14 |
| SERIE 100/106 Banc de redressage | 15 - 19 |
| DAYTONA Base de redressage | 20 - 23 |
| Accessoires de redressage | 24 - 25 |
| Equerres de tirage FLASH & TORRE | 26 |
| PULL UP | 27 |
| Tables élévatrices | 28 - 29 |
| Ameublement bureaux & ateliers | 30 - 32 |
| Cabines ouvertes | 33 - 39 |
| Cabines de peinture | 40 - 41 |
| Aires de préparation | 42 - 46 |
| Laboratoires de peinture | 48 - 49 |
| Aménagement laboratoires | 50 - 51 |
| Nettoyeurs de pistolet & Recycleurs | 52 - 53 |
| Centrales aspirantes | 54 - 59 |
| Accessoires centrales aspirantes | 60 |
| Réseau aspiration | 60 - 61 |
| Poteaux & platines de fixation bras articulé | 62 |
| Bras d'aspiration articulé | 63 |
| Boitiers multi énergies | 64 - 66 |
| Bornes d'énergies & Rails en guirlande | 67 |
| Kits d'aspiration complets | 68 |
| Servante de ponçage | 69 |
| Accessoires ponçage & aspiration | 70 - 71 |
| Compacteurs de déchets | 72 |
| Sécheurs IR mobiles | 73 |
| Sécheurs IR/UV suspendus | 74 |
| Extraction de gaz d'échappement | 75 - 79 |
| Tables aspirantes | 80 |
| Bras d'aspiration de fumées | 81 - 82 |
| Gaines & accessoires d'extraction | 83 - 85 |
| Conditions générales | 86 |



Volkswagen



Porsche



Audi



Commercial Vehicles



Fiat



Alfa Romeo



Jeep



Renault



Lancia



Honda



Chrysler



Peugeot



Dacia



Land Rover



Kia



Mahindra



Toyota



Citroen



Nissan



Tata



Seat

ŠKODA



Skoda



Volvo



Lamborghini



Jaguar



Hyundai



Ford

TESLA

Tesla

NIO

Nio

RIVIAN

Rivian

HOMOLOGATIONS CONSTRUCTEURS

La liste des constructeurs automobiles avec lesquels Spanesi coopère, développe et étudie chaque jour les meilleures solutions pour organiser un standard de qualité élevé pour chaque type de réparation.

TOUCH - MESURE ÉLECTRONIQUE



TOUCH

L'évaluation initiale du véhicule endommagé est la première étape du processus de réparation. Les diagnostics de réparation peuvent être effectués sur n'importe quel type de support, élévateur, banc ou autre surface.

Une documentation détaillée de pré réparation montre l'étendue des dommages et les opérations structurales nécessaires pour réparer le véhicule aux spécifications constructeurs.

Le Touch fournit un ensemble complet de documents après réparation. Le technicien et le client peuvent être sûrs que le véhicule a été réparé selon les spécifications constructeurs.

COMPOSITION

- Bras de mesure TOUCH
- Chariot mobile
- Valise de transport du bras
- Clé Bluetooth
- Ordinateur portable
- Clé USB
- 3 probes
- 2 rallonges
- Housse de protection
- Aimant de suivi tirage



OPTION
Touch 4.0

90TOUCP120/

TOUCH - Système de mesure électronique de contrôle chassimétrie



RAPIDITÉ

Configuration et mesure rapide

PRECISION

Mesures exactes

ACCES AUX POINTS

Différentes probes & rallonges

UNIVERSEL

Mesurez tous les véhicules sur tous types de bancs & élévateurs

MESURES

Pièces mécaniques, jours de carrosserie, points de suspension, points de comparaison



VIDEO TOUCH



DOCUMENTS

Rapports avant & après la réparation

FOLLOW ME

Suivi en temps réel pendant la phase de tirage



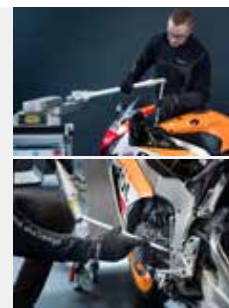
ACCESSOIRES & OPTIONS TOUCH



TOUCH BIKE

La mesure tridimensionnelle des motos est simple. Diagnostiquer à la fois la moto assemblée ou juste le cadre avec ou sans pièces mécaniques.

Le contrôle peut s'effectuer sur table élévatrice ou directement au sol.



90TOUCM120/

TOUCH BIKE - Système de mesure électronique de contrôle motos

90KTOUC020

Logiciel contrôle des cadres motos avec barres d'alignements



- Bras de mesure TOUCH
- Valise de transport du bras
- Clé Bluetooth
- Ordinateur portable
- 3 probes + probe articulé
- Follow-me
- 2 rallonges

TOUCH ONE

Bras de mesure Touch sans meuble pour une configuration d'utilisation sur banc de redressage Spanesi ou autre.



90TOUC1010/

TOUCH ONE - Bras de mesure électronique seul

90KTIRD010 | Follow-me



90231085 | Probe ajustable



90SPESS010 | Plaque Minibench



90FERMT010 | Plaque 100/106



90TOUCH6 | Adaptation Touch tous types de banc



M6 x 300mm



90KTIRD010

Follow-me - Aimant pour suivi de tirage (inclus dans composition du Touch)

90231085

Probe ajustable avec pointe articulée - Egalement plus longue - Avec support

90SPESS010

Plaque pour fixation Touch sur MINI/PONYBT/MULTIBENCH - H.6mm - Avec boulons

90FERMT010

Plaque pour fixation Touch sur SERIE 100 / 102 / 106

90TOUCH6

Plaque pour adaptation Touch sur tous types de banc - 2 épaisseurs 6 et 50mm

90WINTOUCH

Licence + mise à jour annuelle base de données logiciel TOUCH

90WINTOUCM

Licence + mise à jour annuelle base de données logiciel MOTOS

90WINTOUCHF

Fiche nouveau véhicule pour base de données TOUCH

MINIBENCH - BANC DE REDRESSAGE RAPIDE

MINIBENCH1 MINIBENCH2

CAPACITE LEVAGE 2200 kg

HAUTEUR LEVEE 1350 mm

ALIMENTATION 400V 1,5 kW

CAPACITE TIRAGE 6 tonnes

MINIBENCH3

CAPACITE LEVAGE 3500 kg

HAUTEUR LEVEE 1600 mm

ALIMENTATION 400V 1,5 kW

CAPACITE TIRAGE 6 tonnes



Version posée au sol

COMPOSITION

■ Élévateur avec 4 supports & pupitre déporté



■ 4 tampons de levage réglables



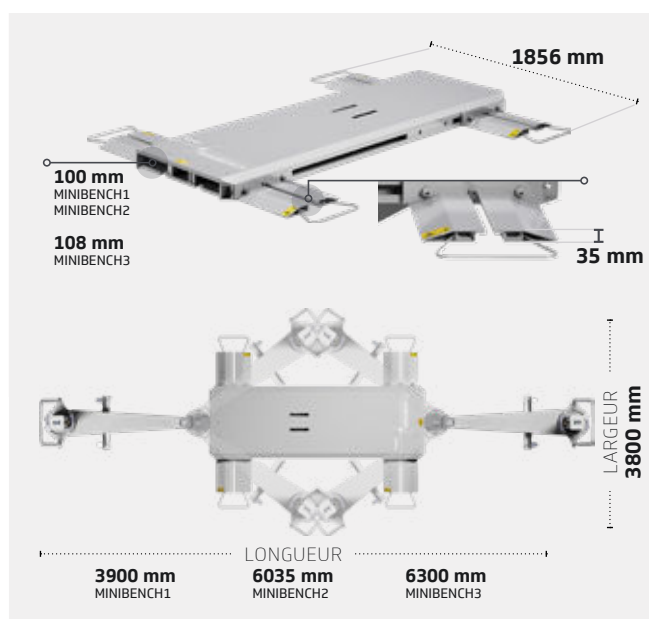
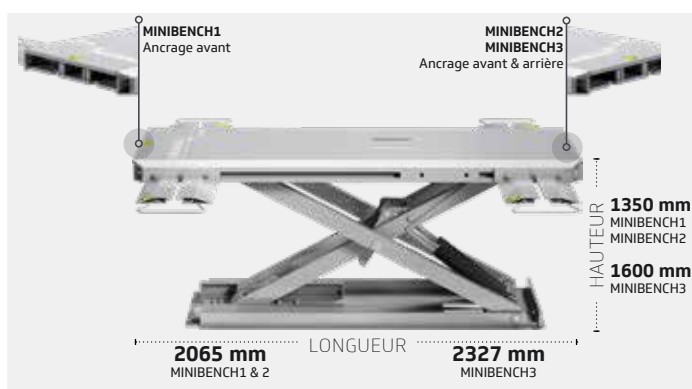
■ 4 pinces de bridage bas de caisse



■ Équerre de tirage complète



VIDEO MINIBENCH



| | |
|---------------|---|
| MINIBENCH1 | Banc de redressement rapide complet avec 1 ancrage pour équerre - 2200kg |
| MINIBENCH1SE | Table élévatrice avec 1 prédisposition d'ancrage & 4 tampons - 2200kg |
| MINIBENCH2 | Banc de redressement rapide complet avec 2 ancrages pour équerre - 2200kg |
| MINIBENCH2SE | Table élévatrice avec 2 prédispositions d'ancrages & 4 tampons - 2200kg |
| MINIBENCH3 | Banc de redressement rapide complet avec 2 ancrages pour équerre - 3500kg |
| MINIBENCH3/SE | Table élévatrice avec 2 prédispositions d'ancrages & 4 tampons - 3500kg |

ACCESSOIRES MINIBENCH

90RINV03 | Poulie de renvoi



90INSER010D | Adaptation latérale double



90INSER010/ | Adaptation latérale



90107584 | Support mural



90KDISC001 | Tampons rehaussés



90TELP0030 | Kit rampes prises sous roues



90MINKIT05 | Pinces hautes Touch



90MINKIT04 | Pinces hautes



9000210B05 | Chariots 2200kg



9000210B09 | Chariots 3000kg



90KTRAV010 | Kit Renault / Nissan



90201935 | Pinces BMW / MINI



90201610MERC | Pinces Mercedes



90STARVIT4 | Kit de boulons



90KFISS010P | Kit d'ancrage universel



Le kit d'ancrage universel KFISS permet le montage et l'ancrage des points structuraux et mécaniques du véhicule, sans avoir à utiliser les feuillures de bas de caisse. (Renault, Nissan, BMW, Mercedes...)

- Parfait pour les véhicules sans feuillures
- Les feuillures ne subissent aucun dommage ni aucune marque lors de la réparation



| | |
|--------------|--|
| 90RINV03 | Poulie de renvoi pour tirage vers le bas |
| 90INSER010D | Adaptation latérale double pour fixation équerre de tirage |
| 90INSER010/ | Adaptation latérale simple pour fixation équerre de tirage |
| 90107584 | Support mural pour rangement tampons & pinces |
| 90KDISC001 | Kit de 4 tampons réhaussés H.60mm |
| 90TELP0030 | Kit de 2 rampes prises sous roues |
| 90MINKIT05 | Jeu de 4 pinces hautes pour mise en place mesure électronique TOUCH |
| 90MINKIT04 | Jeu de 4 pinces hautes H.421mm pour mise en place autres mesures |
| 9000210B05 | Jeu de 4 chariots de mise en place capacité 2200kg |
| 9000210B09 | Jeu de 4 chariots de mise en place capacité 3000kg |
| 90KFISS010P | Kit d'ancrage universel pour bancs de redressage MINIBENCH / PONYBENCH |
| 90KTRAV010 | Kit d'ancrage sur points mécaniques pour Renault / Nissan (petits chocs) |
| 90201935 | Kit de 4 pinces d'ancrage BMW / MINI |
| 90201610MERC | Kit complet de 4 pinces d'ancrage Mercedes |
| 90STARVIT4 | Kit de boulons pour bridage éléments sur points mécaniques |

PONYBENCHBT – BANC DE REDRESSAGE RAPIDE

PONYBENCHBT

| | |
|-----------------|-------------|
| CAPACITE LEVAGE | 3500 kg |
| HAUTEUR LEVEE | 1450 mm |
| ALIMENTATION | 400V 1,5 kW |
| CAPACITE TIRAGE | 6 tonnes |



Version encastrée



COMPOSITION

- Élévateur avec pupitre déporté



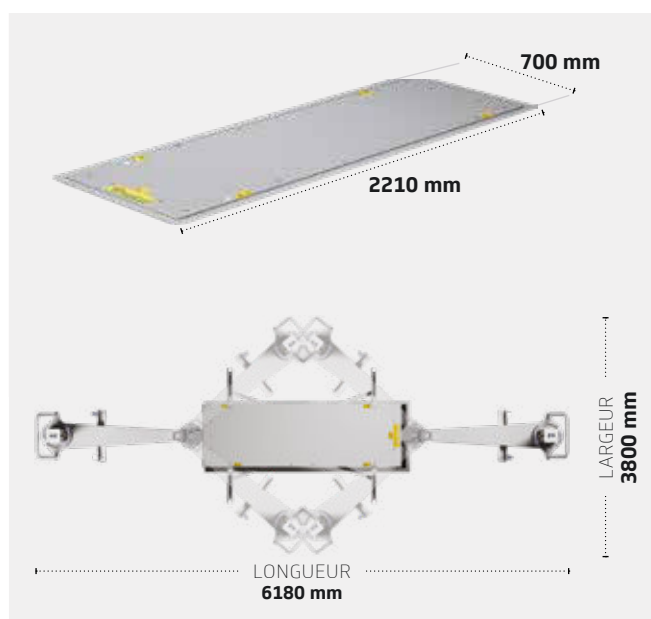
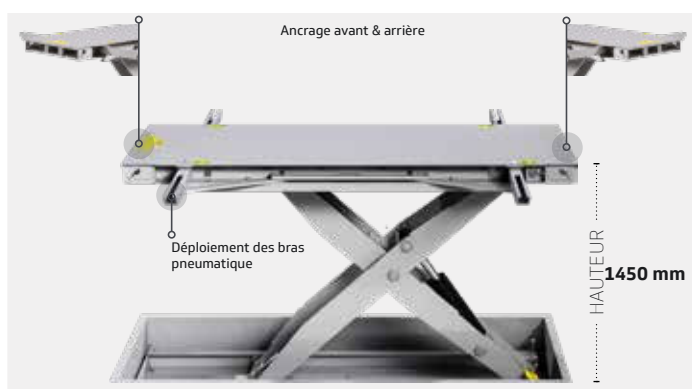
- 4 tampons de levage



- 4 pinces de bridage bas de caisse



- Équerre de tirage complète



| | |
|---------------|---|
| PONYBENCHBT | Banc de redressage rapide complet encastré avec 2 ancrages pour équerre |
| PONYBENCHBTSE | Table élévatrice encastrée avec 2 prédispositions d'ancrage & 4 tampons |

ACCESSOIRES PONYBENCH

90RINV03 | Poulie de renvoi



90INSER020 | Adaptation latérale double



90KDISC001 | Tampons rehaussés



90107584 | Support mural



90TELAIO02 | Cadre bord de fosse



90MINKIT18 | Tampons réglables



90PONKIT09 | Pinces hautes Touch



90PONKIT10 | Réhausses de pince



9000210B05 | Chariots 2200kg



9000210B09 | Chariots 3000kg



90KTRAV010 | Kit Renault / Nissan



90201935 | Pinces BMW / MINI



90201610MERC | Pinces Mercedes



90STARVIT4 | Kit de boulons



90KFISS010P | Kit d'ancrage universel



Le kit d'ancrage universel KFISS permet le montage et l'ancrage des points structuraux et mécaniques du véhicule, sans avoir à utiliser les feuillures de bas de caisse. (Renault, Nissan, BMW, Mercedes...)

• Parfait pour les véhicules sans feuillures
• Les feuillures ne subissent aucun dommage ni aucune marque lors de la réparation



| | |
|--------------|--|
| 90RINV03 | Poulie de renvoi pour tirage vers le bas |
| 90INSER020 | Adaptation latérale double pour fixation équerre de tirage |
| 90KDISC001 | Kit de 4 tampons réhaussés H.60mm |
| 90107584 | Support mural pour rangement tampons & pinces |
| 90TELAIO02 | Cadre bord de fosse |
| 90MINKIT18 | Jeu de 4 tampons réglables H.93mm |
| 90PONKIT09 | Jeu de 4 pinces hautes pour mise en place mesure électronique TOUCH |
| 90PONKIT10 | Jeu de 4 réhausses de pince pour fixation TOUCH |
| 9000210B05 | Jeu de 4 chariots de mise en place capacité 2200kg |
| 9000210B09 | Jeu de 4 chariots de mise en place capacité 3000kg |
| 90KFISS010P | Kit d'ancrage universel pour bancs de redressage MINIBENCH / PONYBENCH |
| 90KTRAV010 | Kit d'ancrage sur points mécaniques pour Renault / Nissan (petits chocs) |
| 90201935 | Kit de 4 pinces d'ancrage BMW / MINI |
| 90201610MERC | Kit complet de 4 pinces d'ancrage Mercedes |
| 90STARVIT4 | Kit de boulons pour bridage éléments sur points mécaniques |

i Tous les tarifs affichés en **JAUNE** indiquent nos actions promotionnelles en cours

MULTIBENCH - BANC DE REDRESSAGE

MULTIBENCH3

CAPACITE LEVAGE 3200 kg

HAUTEUR LEVEE 1520 mm

ALIMENTATION 400V 1,5 kW

CAPACITE TIRAGE 10 tonnes

VIDEO MULTIBENCH



Version posée au sol

COMPOSITION

■ Table élévatrice avec pupitre déporté



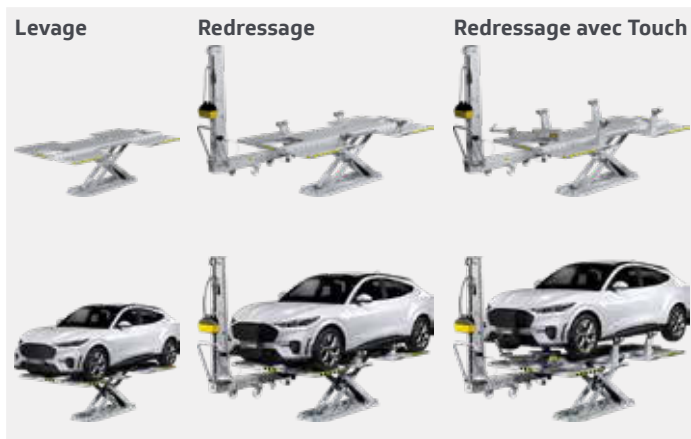
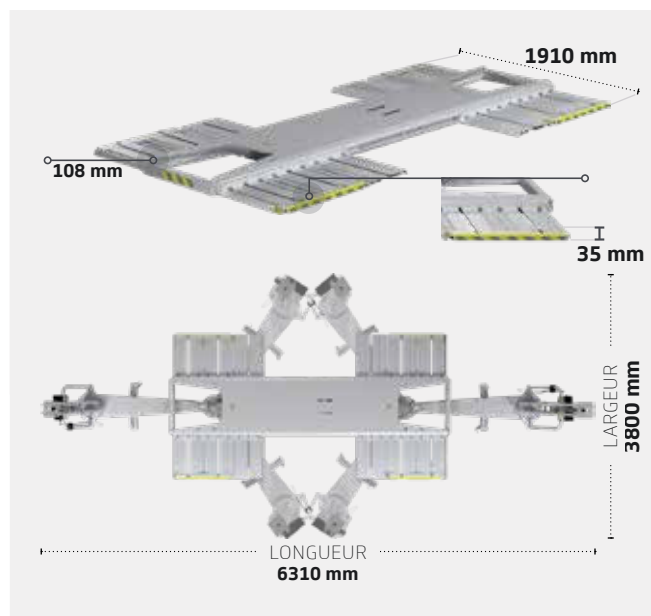
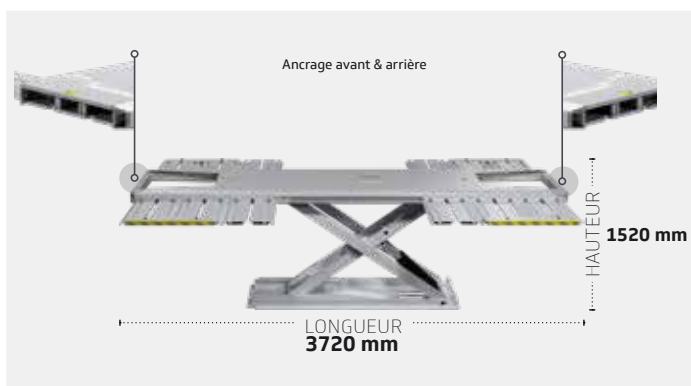
■ 4 butées de sécurité



■ 4 pinces de bridage bas de caisse réglables



■ Équerre de tirage complète 10T



MULTIBENCH3

Banc de redressement rapide complet avec 2 ancrages pour équerre - 3200kg

MULTIBENCH - BANC DE REDRESSAGE

MULTIBENCH5

CAPACITE LEVAGE 3200 kg

HAUTEUR LEVEE 1520 mm

ALIMENTATION 400V 1,5 kW

CAPACITE TIRAGE 10 tonnes

VIDEO MULTIBENCH



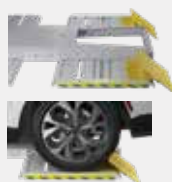
Version posée au sol

COMPOSITION

■ Table élévatrice avec pupitre déporté



■ 4 butées de sécurité



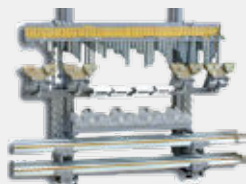
■ 4 pinces de bridage bas de caisse réglables



■ Équerre de tirage complète 10T



■ Chariots de mise en place



■ Support mural pour rangement accessoires
■ Kit de boulons
■ 2 traverses L.1800mm
■ 4 chariots coulissants



■ Kit de bridage universel avec servante mobile



Levage

Redressage

Redressage avec kit universel

Redressage avec pinces & Touch

Redressage avec kit universel & Touch



MULTIBENCH5

Banc de redressage rapide complet avec 2 ancrages pour équerre - 3200kg

ACCESSOIRES MULTIBENCH

90RINV03 | Poulie de renvoi



90INSER010D | Adaptation latérale double



90INSER010/ | Adaptation latérale



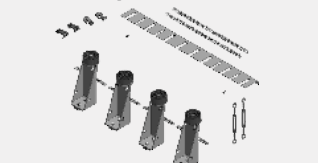
9000210B14 | Chariots de mise en place prise sous roues 3000kg



9000210B18 | Trépieds mobiles prise sous caisse 3000kg - H.1,25m



90MINKIT26 | Kit de 4 réhausseuses



90KTRAV010 | Kit d'ancrage Renault Nissan



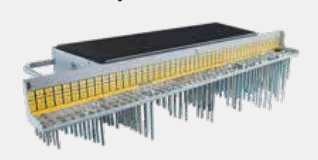
90MINKIT31 | Kit pinces BMW



90201610MERC | Pinces Mercedes



90STARVIT4 | Kit de boulons



90CRIC01 | Cric pneumatique 2T



90KPEDM030 | Kit rampes totales



90KFISS060C | Kit d'ancrage universel complet Multibench



90MST006
Chariot gauche
90MST002
Chariot droit

90KTRAV020
Kit de traverses
L.1800mm

Le kit d'ancrage universel KFISS permet le montage et l'ancrage des points structuraux et mécaniques du véhicule, sans avoir à utiliser les feuilures de bas de caisse. (Renault, Nissan, BMW, Mercedes...)

- Parfait pour les véhicules sans feuilures
- Les feuilures ne subissent aucun dommage ni aucune marque lors de la réparation

90KFISS060
Kit universel
Multibench



| | |
|--------------|--|
| 90RINV03 | Poulie de renvoi pour tirage vers le bas |
| 90INSER010D | Adaptation latérale double pour fixation équerre de tirage |
| 90INSER010/ | Adaptation latérale simple pour fixation équerre de tirage |
| 9000210B14 | Jeu de 4 chariots de mise en place prise sous roue 3000kg |
| 9000210B18 | Jeu de 4 trépieds mobiles de mise en place prise sous caisse 3000kg - H.1250mm |
| 90MINKIT26 | Kit de 4 réhausseuses de pinces + tampons pour mise en place Touch |
| 90KFISS060C | Kit d'ancrage universel complet Multibench |
| 90KTRAV010 | Kit d'ancrage sur points mécaniques pour Renault / Nissan (petits chocs) |
| 90MINKIT31 | Kit de pinces d'ancrage BMW berline & SUV |
| 90201610MERC | Kit complet de 4 pinces d'ancrage Mercedes |
| 90STARVIT4 | Kit de boulons pour bridage éléments sur points mécaniques |
| 90KTRAV010 | Kit d'ancrage sur points mécaniques pour Renault / Nissan (petits chocs) |
| 90CRIC01 | Cric pneumatique 2T |
| 90KPEDM030 | Kit de rampes totales |

SERIE 100/102 – BANC DE REDRESSAGE GROS CHOCS

SERIE 100TB

| | |
|-----------------|-----------|
| LONGUEUR BANC | 5000 mm |
| LARGEUR BANC | 1800 mm |
| CAPACITE TIRAGE | 10 tonnes |



Version mobile

COMPOSITION 100TB

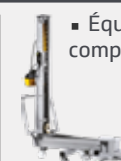
■ Banc mobile L.5m avec 12 ancrages d'équerre



■ 2 traverses avec chariots pour pinces



■ 4 pinces de bridage bas de caisse



■ Équerre de tirage complète 10T

SERIE 100TB

Banc de redressage L.5M avec 4 pinces de bridage & équerre 10T

SERIE 102

| | |
|-----------------|-----------|
| LONGUEUR BANC | 5000 mm |
| LARGEUR BANC | 1800 mm |
| CAPACITE TIRAGE | 10 tonnes |



Version mobile avec gabarit

COMPOSITION 102

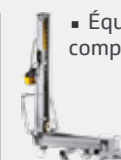
■ Banc mobile L.5m avec 12 ancrages d'équerre



■ 5 traverses avec chariots pour pinces



■ 4 pinces de bridage bas de caisse



■ Équerre de tirage complète 10T



■ Gabarit universel complet avec chariot mobile. Avec base de données complète permettant de brider et mesurer tous types de véhicules. Aucun accessoires optionnel



■ Système de mesure McPherson



SERIE 102

Banc de redressage L.5M avec pinces, gabarit universel & équerre 10T

SERIE100 - BANC DE REDRESSAGE GROS CHOCS

SERIE 100S

| | |
|-----------------|---------------|
| LONGUEUR BANC | 5000 mm |
| LARGEUR BANC | 1800 mm |
| CAPACITE LEVAGE | 5000 kg |
| HAUTEUR LEVEE | 1600 mm |
| CAPACITE TIRAGE | 10 tonnes |
| ALIMENTATION | 400V - 2,2 kW |



Version **E**
Encastrement total

COMPOSITION 100S

■ Banc L.5m avec élévateur, pupitre & 12 ancrages d'équerre



■ Rampes de positionnement & montées



■ 6 traverses, 4 chariots, 4 pinces & chariots de mise en place



■ Équerre de tirage complète 10T



■ 12 ancrages répartis tout autour du banc



■ Sens et direction de tirage multiple sans perte de charge



■ Cremaillere sur le bati de 5m pour déplacer le véhicule facilement sur le banc

SERIE100S

Banc de redressage posé au sol L.5m, H.1,60m avec équerre 10T

SERIE100SE

Banc de redressage encastré L.5m, H.1,60m avec équerre 10T

SERIE106 – BANC DE REDRESSAGE GROS CHOCS

SERIE 106

| | |
|-----------------|---------------|
| LONGUEUR BANC | 5000 mm |
| LARGEUR BANC | 1800 mm |
| CAPACITE LEVAGE | 5000 kg |
| HAUTEUR LEVEE | 1600 mm |
| CAPACITE TIRAGE | 10 tonnes |
| ALIMENTATION | 400V - 2,2 kW |



Version **E**
Encastrement total

COMPOSITION 106

- Banc L.5m avec élévateur, pupitre & 12 ancrages d'équerre



- Rampes de positionnement & montées



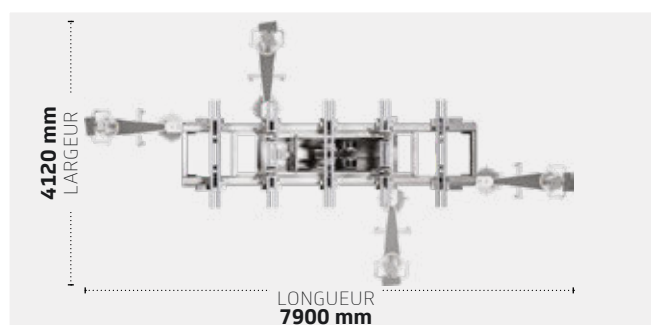
- 6 traverses, 12 chariots, 4 pinces & chariots de mise en place



- Équerre de tirage complète 10T



- Système de mesure McPherson



- 12 ancrages répartis tout autour du banc



- Sens et direction de tirage multiple sans perte de charge



- Cremaillere sur le bati de 5m pour déplacer le véhicule facilement sur le banc

SERIE106

Banc de redressage posé au sol avec gabarit universel, McPherson & équerre 10T

SERIE106E

Banc de redressage encastré avec gabarit universel, McPherson & équerre 10T

ACCESSOIRES SERIE 100 / 106

90RINV01 | Poulie de renvoi



90STARVIT4 | Kit de boulons



90FERMT010 | Plaque TOUCH



90STARSUP1 | Support mural



90VERSTM03 | Treuil électrique



90205215 | Réhausse équerre



9000210B01 | Chariots mise en place



9000210B11 | Barre renforcée avec tampons



90204905 | Adaptation pour équerre Mini/Pony/Multibench



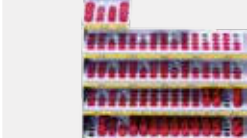
90TRST04 | Traverse seul



90TRST02 | Traverse avec chariots



91SETAL010P | Kit entretoise Ergal avec presentoir



90SUCAR020 | Chariot déplacement



90M100T020 | Pincettes lames de ressort



90M100T010 | Pincettes chassis



90UBP00010 | Portique de bridage points hauts



90236335 | Rampes pour banc encastré



90123197 | Rallonge de traverse



90KFISS030 | Kit d'ancrage universel complet SERIE100/102



90KFISS030
Kit universel
SERIE 100/102

Le kit d'ancrage universel KFISS permet le montage et l'ancrage des points structurels et mécaniques du véhicule, sans avoir à utiliser les feuillures de bas de caisse. (Renault, Nissan, BMW, Mercedes...)

- Parfait pour les véhicules sans feuillures
- Les feuillures ne subissent aucun dommage ni aucune marque lors de la réparation



Pincettes chassis
incluses



90BRTEL001 | Bras vérin vecteur



90KITTIR01 | Kit pompe & vérin



90KITPE020 | Plancher pneumatique pour version encastrée L.5m



90STARP010 | Kit de 12 rampes



90WINSTAR | Mise à jour & licence logiciel

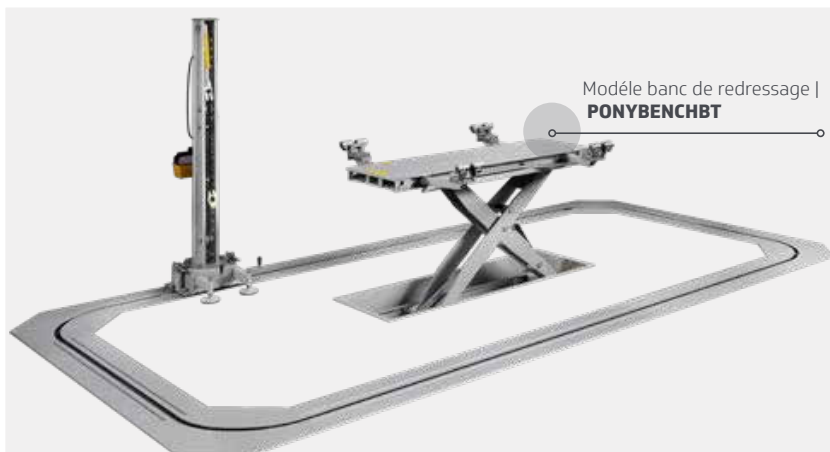


ACCESSOIRES SERIE 100 / 106

| | |
|-------------|--|
| 90RINV01 | Poulie de renvoi pour tirage vers le bas |
| 90STARVIT4 | Kit de boulons pour bridage éléments sur points mécaniques |
| 90FERMT010 | Plaque pour fixation Touch sur SERIE 100 / 102 / 106 |
| 90STARSUP1 | Support mural pour rangement rampes |
| 90VERSTM03 | Treuil électrique V.U. |
| 90205215 | Réhausse pour équerre |
| 9000210B01 | Chariots de mise en place 900kg avec traverse & tampons |
| 9000210B11 | Barre renforcée avec tampons de blocage |
| 90204905 | Adaptation pour fixation équerre Mini/Pony/Multibench sur SERIE100/106 |
| 90TRST04 | Traverse L.1800mm seule |
| 90TRST02 | Traverse L.1800mm avec 2 chariots coulissants |
| 91SETAL010P | Kit d'entretoise ERGAL avec présentoir pour châssis aluminium |
| 90SUCAR020 | Chariot de déplacement véhicule sans mécanique - 2000kg |
| 90M100T020 | Kit de 2 pinces de bridage sur lames de ressort |
| 90M100T010 | Kit de 4 pinces de bridage châssis avec chaînes de contre bridage |
| 90UBP00010 | Portique de bridage points hauts - Traverse L.1800mm inclus |
| 90236335 | Couple de rampes pour banc encastré |
| 90123197 | Rallonge de traverse pour écartement rampe |
| 90KFISS030 | Kit d'ancrage universel pour SERIE 100/102 |
| 90BRTEL001 | Bras de fixation vérin vecteur |
| 90KITTIR01 | Kit pompe hydro pneumatique avec vérin & chaîne |
| 90KITPE020 | Plancher pneumatique pour couverture de fosse banc encastré L.5m |
| 90STARP010 | Kit de 12 rampes pour banc encastré |
| 90WINSTAR | Licence + mise à jour annuelle base de données logiciel WINSTAR |



DAYTONA - BASE AU SOL DE REDRESSAGE



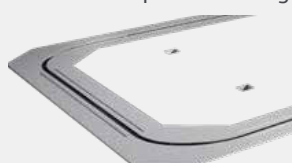
CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------|---------------|
| CAPACITE LEVAGE | 3500 kg |
| HAUTEUR LEVEE | 1450 mm |
| CAPACITE TIRAGE | 10 tonnes |
| ALIMENTATION | 400V - 1,5 kW |

ACCESSOIRES P. 11

COMPOSITION

■ Anneau de redressement encastré avec 4 plots de bridage

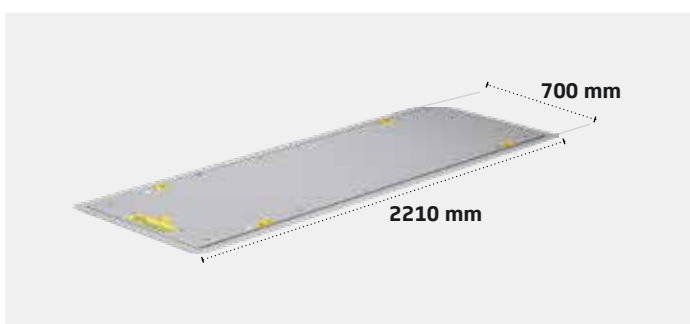


■ Tour de tirage 10T avec pompe, vérin, chaîne & crochet



■ Banc de redressement encastré avec pupitre de commande & 4 pinces de bridage.

Mod. type PONYBENCHBT



DAYTONA POSÉ DISPONIBLE

H.105mm



DAYTONAP1

Anneau de redressement encastré complet avec banc PONYBENCHBT

DAYTONA - BASE AU SOL DE REDRESSAGE

CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------|---------------|
| CAPACITE LEVAGE | 5000 kg |
| HAUTEUR LEVEE | 1740 mm |
| CAPACITE TIRAGE | 10 tonnes |
| ALIMENTATION | 400V - 2,2 kW |



COMPOSITION

- Banc L.5m avec élévateur & rampes de positionnement



- 2 tours de tirage 10T avec pompe, vérin, chaîne, crochet & bras de mise en place

- 6 traverses avec 12 chariots & 4 pinces de bridage bas de caisse



DAYTONA POSÉ DISPONIBLE

H.105mm



ACCESSOIRES P. 18

DAYTONAS1

Anneau de redressage encastré avec banc 5m, 2 tours 10T & 4 pinces

DAYTONA - BASE AU SOL DE REDRESSAGE

CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------|---------------|
| CAPACITE LEVAGE | 5000 kg |
| HAUTEUR LEVEE | 1740 mm |
| CAPACITE TIRAGE | 10 tonnes |
| ALIMENTATION | 400V - 2,2 kW |



COMPOSITION

- Banc L.5m avec élévateur & rampes de positionnement



- 2 tours de tirage 10T avec pompe, vérin, chaîne, crochet & bras de mise en place

- 6 traverses avec 12 chariots & 4 pinces de bridage bas de caisse



- Gabarit universel complet avec chariot mobile. Avec base de données complète permettant de brider et mesurer tous types de véhicules. Aucun accessoires optionnel



- Système de mesure McPherson



- 12 ancrages répartis tout autour du banc



- Sens et direction de tirage multiple sans perte de charge



- Cremalliere sur le bati de 5m pour déplacer le véhicule facilement sur le banc

DAYTONAG1

Anneau de redressement encastré avec banc 5m, 2 tours 10T & Gabarit universel

DAYTONA - BASE AU SOL DE REDRESSAGE

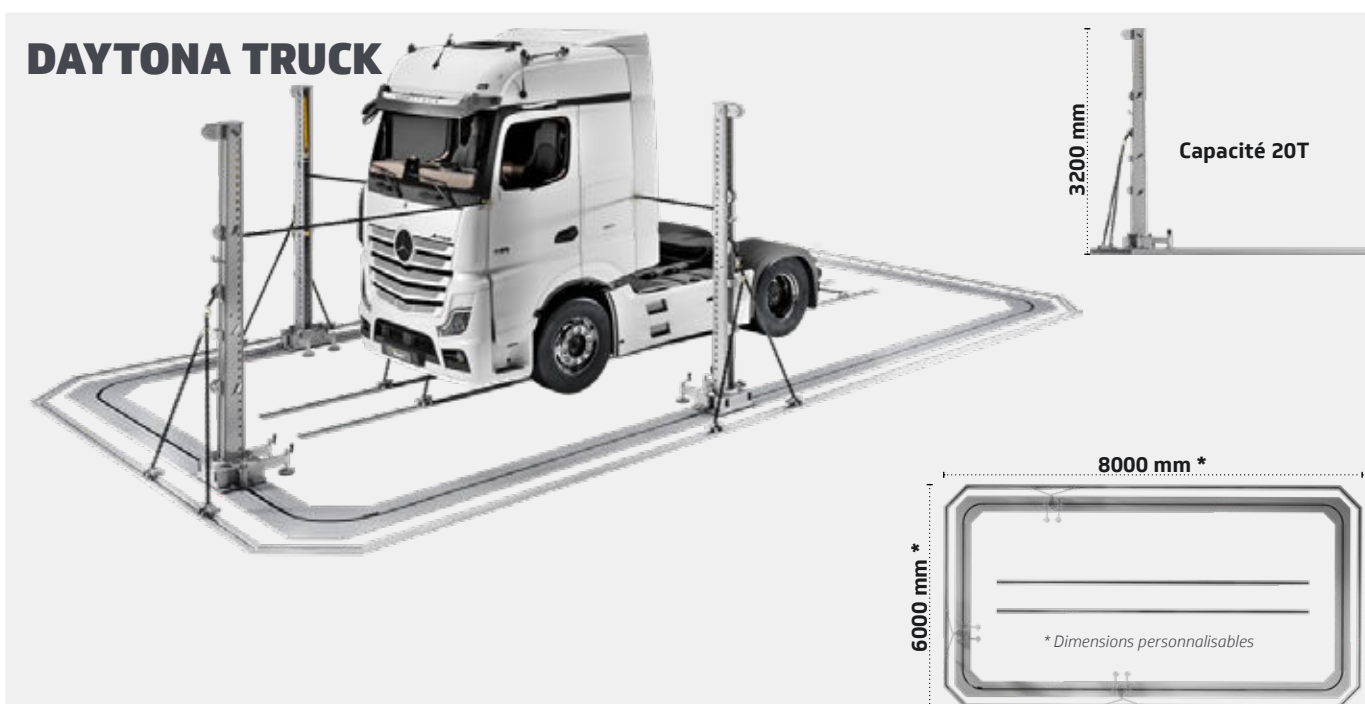
DAYTONA DOUBLE POSTE



DAYTONA TRIPLE POSTE



DAYTONA TRUCK



ACCESSOIRES REDRESSAGE

SP706310



SP706312



SP706319



SP706351



10030025



10037309



1000121000



1000123000



1000127000



1000130000



1000133000



1000134000



1000135000



1000138000



1000140000



1000900000



1000400000

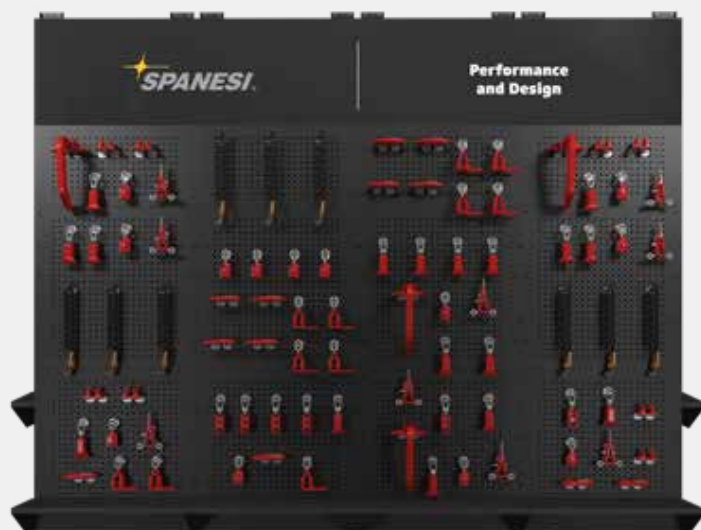


90SUCAR218



| | |
|------------|---|
| SP706310 | Pince de tirage plate 5 tonnes |
| SP706312 | Pince de tirage grand débattement 3 tonnes |
| SP706319 | Pince de tirage large 5 tonnes |
| SP706351 | Double crochet 4 tonnes |
| 10030025 | Chaîne de tirage avec 2 crochets L.3m - Ø10mm - 10 tonnes |
| 10037309 | Chaîne de tirage seule L.3m - Ø10mm - 10 tonnes |
| 1000121000 | Pince de tirage autobloquante 6 tonnes - Machoire l.55mm |
| 1000123000 | Plaque de tirage perforée multi trous - L.406 x Ep. 10mm |
| 1000127000 | Kit de tirage multi trous pour tête d'amortisseur - 6 tonnes |
| 1000130000 | Pince autoserrante 6 tonnes à tête pivotante - Machoire l.100mm |
| 1000133000 | Pince à angle droit 4 tonnes - Machoire l.100mm |
| 1000134000 | Pince autoserrante pour tirage lourd - 10 tonnes - Machoire l.60mm |
| 1000135000 | Pince multi directionnelle 6 tonnes - Machoire l.90mm |
| 1000138000 | Kit de tirage 6 tonnes avec bras courbé + 3 adaptateurs |
| 1000140000 | Pince à débattement 50mm avec plaques vissées pour tirage 90° - 6 tonnes |
| 1000900000 | Kit de 3 sangles de tirage 10 tonnes en tirage direct & 20 tonnes en doublé |
| 1000400000 | Pige télescopique L. mini 1050mm - L.maxi 2995mm |
| 90SUCAR218 | Chariot de déplacement télescopique - 1500kg Avec 2 attaches à téton - 2 attaches en U et 2 attaches à pince |

PANNEAUX MURAUX OUTILLAGES



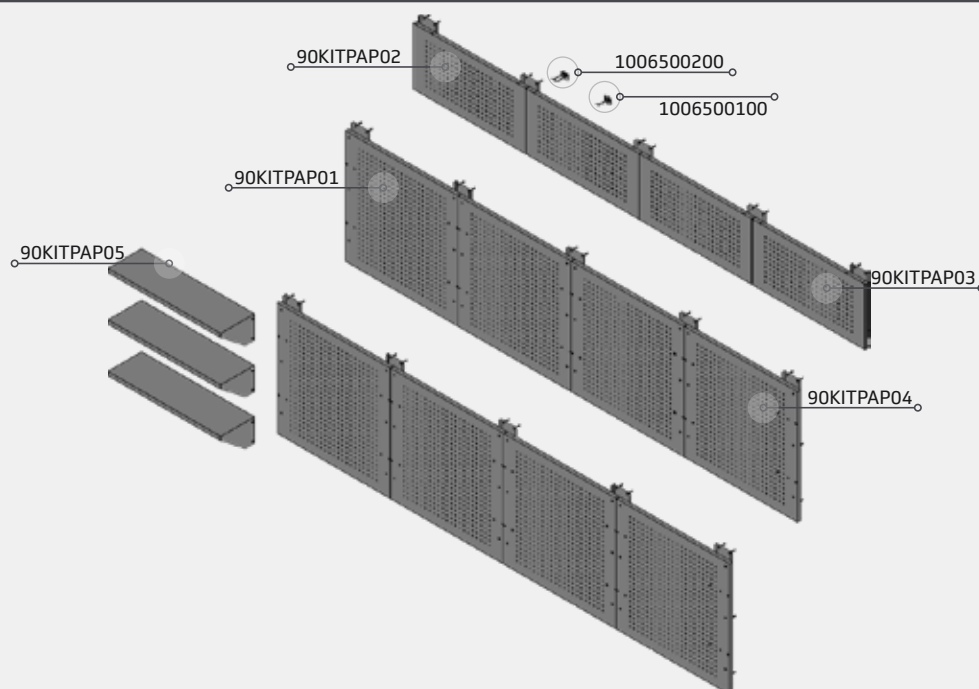
CARACTERISTIQUES

■ Panneau mural modulable pour rangement d'outillage afin d'organiser au mieux les postes de travail et permet également une clarté visuelle pour l'inventaire. Adaptable pour tous type d'outils et pièces grâce aux étagères ou crochets.



■ **90KITPAP06** : Configuration complète pour 1 ou 2 postes de travail.

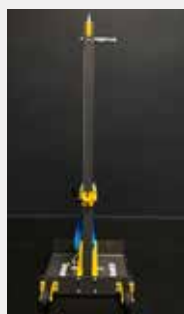
COMPOSITION



| | |
|------------|---|
| 90KITPAP06 | Presentoir mural complet pour 1 ou 2 postes de travail |
| 90KITPAP01 | Panneau mural de départ Dim. 1000 x 1000mm (avec 2 supports) |
| 90KITPAP02 | Panneau mural de départ Dim. 1000 x 500mm (avec 2 supports) |
| 90KITPAP04 | Panneau mural additionnel Dim. 1000 x 1000mm (avec 1 support) |
| 90KITPAP03 | Panneau mural additionnel Dim. 1000 x 500mm (avec 1 support) |
| 90KITPAP05 | Étagère pour panneau Largeur 1000mm |
| 1006500100 | Crochet simple pour panneau |
| 1006500200 | Crochet double pour panneau |

EQUERRES DE TIRAGE

FLASH



Réglage précis de la hauteur et position de tirage



Possibilité de tirer vers le bas



Compatible avec le système de réparation PULL UP et systèmes de débosselage existants

VIDEO FLASH



CARACTERISTIQUES

| | |
|--------------------|-------------|
| DIMENSIONS BASE | 480 x 600mm |
| HAUTEUR | 1300 mm |
| POIDS | 27 kg |
| PUISSANCE TRACTION | 250 kg |
| PRESSION MINI | 4 bars |

■ L'équerre FLASH est le système parfait pour les réparations rapides. L'ancrage au sol utilise un joint sous vide à la surface du sol et permet le tirage à l'aide d'une sangle à cliquet.

| | |
|------------|---|
| FLASH | Equerre de tirage rapide à bridage au sol sous vide |
| 90KSTR0020 | Joint pour équerre Flash |
| 10050025 | Embout échappement air comprimé équerre Flash |

BUDDY



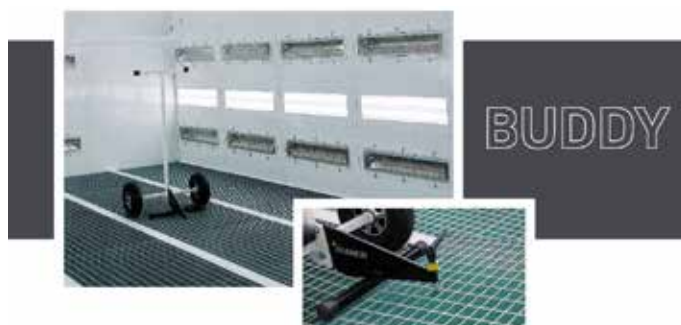
VIDEO BUDDY



DESCRIPTIF

■ Chariot pour déplacement caillebotis lors des entretiens cabine avec crochet orientable pour une adaptation à tous types de caillebotis

| | |
|------------|---------------------------------|
| 91CARRP030 | Chariot déplacement caillebotis |
|------------|---------------------------------|



PULL UP



VERSION P

CARACTERISTIQUES

- Système de tirage avec marteau à inertie en utilisant une colle spécifique et breveté par SPANESI.
- Grâce à sa colle et ses ventouses le PULL UP est adapté aussi bien à l'acier qu'à l'aluminium.



VERSION M

VIDEO PULL UP



COMPOSITION M

- 1 masse
- 11 ventouses
- 18 broches filetées
- Valise de transport

COMPOSITION P

- 1 masse
- 6 ventouses
- 10 broches filetées
- Valise de transport

90PULUP300

Kit de redressage PULL UP MINI M

90PULUP290

Kit de redressage PULL UP MINI P



VERSION BASIC



COMPOSITION BASIC

- 2 masses
- 30 ventouses
- 16 broches filetées
- 1 pistolet à colle chaude 450W
- 5kg de colle chaude Ø15
- Valise de transport



VERSION SLIM



COMPOSITION SLIM

- 2 barres doubles combinées
- 48 ventouses
- 1 kit de crochet & oeillet
- 1 pistolet à colle chaude 450W
- 5kg de colle chaude Ø15
- Valise de transport

90PULUP200

Kit de redressage PULL UP BASIC

90PULUP170

Kit de redressage PULL UP SLIM

ACCESSOIRES

10004115

Pistolet pour colle

90COLLA010

Carton de 5kg de colle bâton Ø15, L.19mm

90COLLA020

Carton de 5kg de colle RAPIDE bâton Ø15, L.19mm

TABLES ELEVATRICE ENCASTRÉES

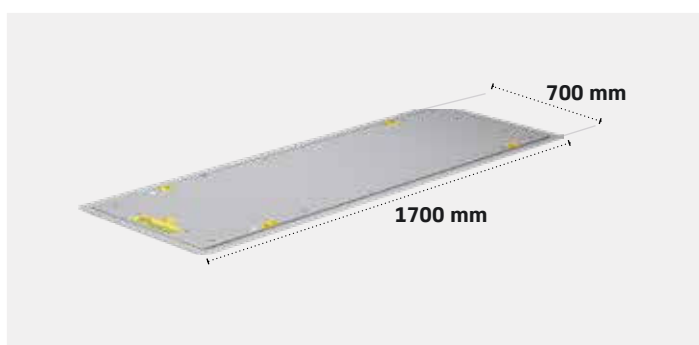


PONYBENCHB1

| | |
|------------------|---------|
| CAPACITÉ LEVAGE | 3000 kg |
| LONGUEUR | 1670 mm |
| LARGEUR | 700 mm |
| HAUTEUR DE LEVÉE | 970 mm |

COMPOSITION

- Table élévatrice avec 4 tampons & pupitre de commande déporté



PONYBENCHB1

Table élévatrice encastrée prises sous caisse - Ouverture des bras pneumatique

PONYBENCHB1C

Table élévatrice encastrée prises sous caisse - Ouverture des bras pneumatique
* Modèle avec blocage des bras - Conforme à la norme EN 1493

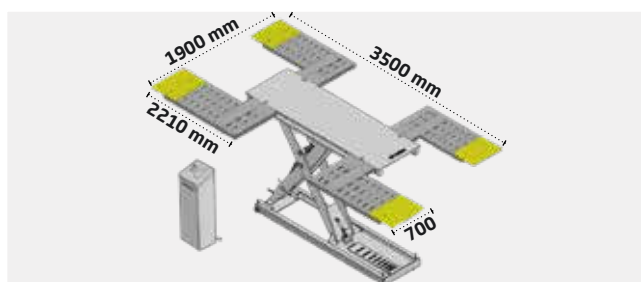


PONYBENCHPR

| | |
|------------------|---------|
| CAPACITÉ LEVAGE | 3500 kg |
| LONGUEUR | 3500 mm |
| LARGEUR | 1900 mm |
| HAUTEUR DE LEVÉE | 1660 mm |

COMPOSITION

- Table élévatrice prises sous roues & pupitre de commande déporté



PONYBENCHPR

Table élévatrice encastrée prises sous roues

TABLES ELEVATRICE POSÉES OU ENCASTRÉES



Version posée ou encastrée

MINOSA

CAPACITÉ LEVAGE **2200 ou 2800 kg**

LONGUEUR **1670 mm**

LARGEUR **700 mm**

HAUTEUR DE LEVÉE **1,25 ou 1,00m**

COMPOSITION

- Table élévatrice avec 4 tampons & pompe avec télécommande déportée



VERSION

90MINOSA80/81

Blocage des bras - Conforme à la norme **EN 1493**



| | |
|------------|---|
| 90MINOSA31 | Table élévatrice prises sous caisse - Ouverture des bras manuelle |
| 90MINOSA30 | Table élévatrice prises sous caisse - Ouverture des bras pneumatique |
| 90MINOSA81 | Table élévatrice prises sous caisse - Ouverture des bras manuelle - EN 1493 |
| 90MINOSA80 | Table élévatrice prises sous caisse - Ouverture des bras pneumatique - EN 1493 |

| | |
|------------|---|
| 90MINOSAA2 | Table élévatrice prises sous caisse 2,8T ATEX - Ouverture bras pneum. - EN 1493 |
|------------|---|



Version posée

❗ Évolution possible en version redressage

MINILIFT3

CAPACITÉ LEVAGE **3500 kg**

HAUTEUR DE LEVÉE **1600 mm**

ALIMENTATION **1,5 kW**

COMPOSITION

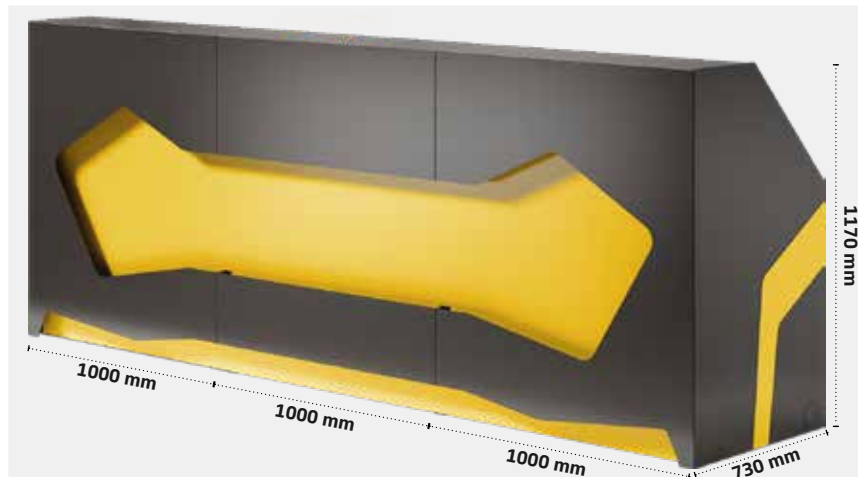
- Table élévatrice prises sous roues & pupitre de commande déporté



| | |
|-----------|--|
| MINILIFT3 | Table élévatrice posée au sol prises sous roues VL / VUL |
|-----------|--|

AMEUBLEMENT BUREAUX & ATELIERS

ZONE RECEPTION



90ARRES110
Version Comptoir
90ARRES230
Version Bureau

90ARRES090
Version comptoir
90ARRES210
Version Bureau



| | |
|------------|---|
| 90ARRES090 | Module central comptoir de réception - Dim. l.1000 x P.730 x H.1170mm |
| 90ARRES100 | Module de fermeture droit comptoir réception Dim. l.1000 x P.730 x H.1170mm |
| 90ARRES110 | Module de fermeture gauche comptoir réception l.1000 x P.730 x H.1170mm |
| 90ARRES210 | Module central de bureau d'accueil Dim. l.1000 x P.730 x H.1170mm |
| 90ARRES220 | Module de fermeture droit bureau d'accueil Dim. l.1000 x P.730 x H.1170mm |
| 90ARRES230 | Module de fermeture gauche bureau d'accueil Dim. l.1000 x P.730 x H.1170mm |
| 90ARRES280 | Module central avec accès PMR comptoir réception l.1000 x P.730 x H.730mm |
| 90ARRES120 | Module d'angle 45° comptoir de réception Dim. l.1000 x P.730 x H.1170mm |
| 90ARRES130 | Fermeture droite pour comptoir de réception |
| 90ARRES140 | Fermeture gauche pour comptoir de réception |
| 90ARRES250 | Tiroir pour comptoir de réception |

AMEUBLEMENT BUREAUX & ATELIERS



90ARRES010

Bureau dimensions L.1600 x P.800 x H.740mm

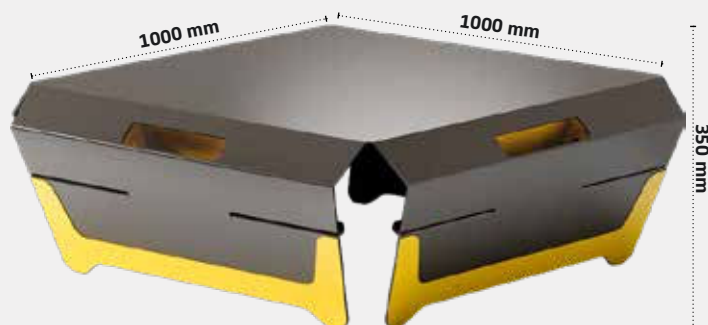


90ARRES020

Table de réunion dimensions L.2000 x l.1200 x H.740mm



90ARRES180



90ARRES170

Table basse avec porte brochure dimensions L.1000 x l.1100 x H.350mm

90ARRES180

Fauteuil avec accoudoir dimensions L.800 x P.800 x H.800mm

90ARRES080

Fauteuil «canapé» modulable dimensions L.500 x P.815 x H.720mm



90ARRES080

AMEUBLEMENT BUREAUX & ATELIERS

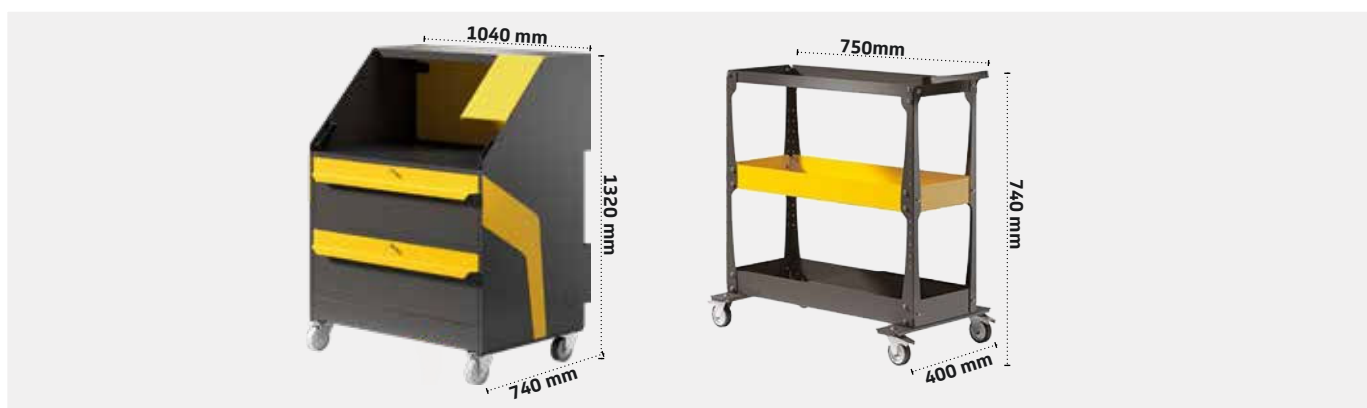


90ARRES030 Armoire basse 1 étagère dimensions l.800 x P.535 x H.900mm

90ARRES060 Armoire medium 2 étagères dimensions l.800 x P.535 x H.1350mm

90ARRES050 Armoire haute 3 étagères dimensions l.800 x P.535 x H.1800mm

90ARRES200 Vestiaire haut dimensions l.800 x P.535 x H.1800mm



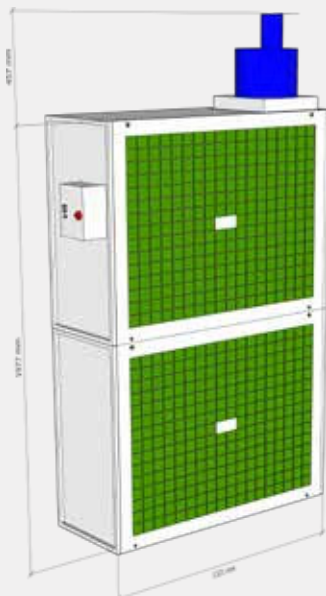
90ARRES260 Comptoir d'estimation mobile dimensions l.1040 x P.740 x H.1320mm

90ARRES190 Chariot de rangement dimensions l.750 x P.400 x H.740mm



90ARRES040 Module avec 3 étagères dimesions l.800 x P.500 x H.900mm

MODULE & CABINE OUVERTE PETITES PIECES



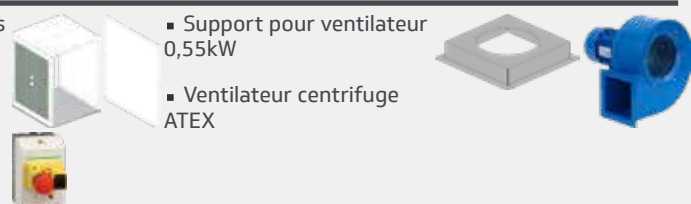
Configuration personnalisable

CARACTERISTIQUES


| | |
|--------------|--------------|
| PUISSANCE | 0,55 kW 400V |
| DÉBIT | 2600 m³/h |
| Ø EXTRACTION | 250 mm |

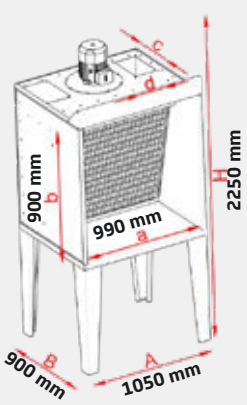
COMPOSITION

- Caisson aspirant dimensions 1,00 x 0,50 x H.1,32m
- Panneaux de fermeture latéral
- Boitier de démarrage ON/OFF avec protection
- Support pour ventilateur 0,55kW
- Ventilateur centrifuge ATEX



| | |
|------------|---|
| 80523010 | Caisson d'aspiration dimensions 1000 x 500 x 1322mm - Avec filtre paint-stop |
| 60222260 | Panneau de fermeture dimensions 498 x 1319mm |
| 10057103 | Ventilateur centrifuge 0,55kW - Triphasé |
| 50133437 | Support ventilateur 0,55kW |
| 90GAZBC116 | Boitier de démarrage avec protection & arrêt d'urgence - Pour ventilateur 0,37/0,55kW |





CARACTERISTIQUES

| | |
|--------------|--------------|
| PUISSANCE | 0,55 kW 400V |
| DÉBIT | 1800 m³/h |
| Ø EXTRACTION | 250 mm |

| | |
|----------|--|
| 90CBV001 | Cabine ouverte petites pièces / plaquettes - Débit 1 800m³/h |
|----------|--|

ACCESSOIRES

| | |
|--------------|--|
| 90CBV001 | Bloc éclairage pour cabine 90CBV001 |
| 90CBVINTERR | Interrupteur marche / arrêt avec protection |
| 90CBVPLATEAU | Plateau tournant manuel Ø490mm sur plan de travail |
| 90TRCR250C | Transformation carré 300 x 180mm / rond Ø250mm |

CABINES OUVERTES A FILTRE SEC

90CAB001

| | |
|-------------------|----------------------|
| PUISSANCE | 2,2 kW |
| DEBIT | 9 600 m³/h |
| Ø EXTRACTION | 500 mm |
| ECLAIRAGE | LED 54 W |
| DIMENSIONS UTILES | 2,00 x 0,60 x 2,30 m |

COMPOSITION

- Coffret de commande CE avec détendeur et dépressiomètre sonore et visuel pour encrassement des filtres



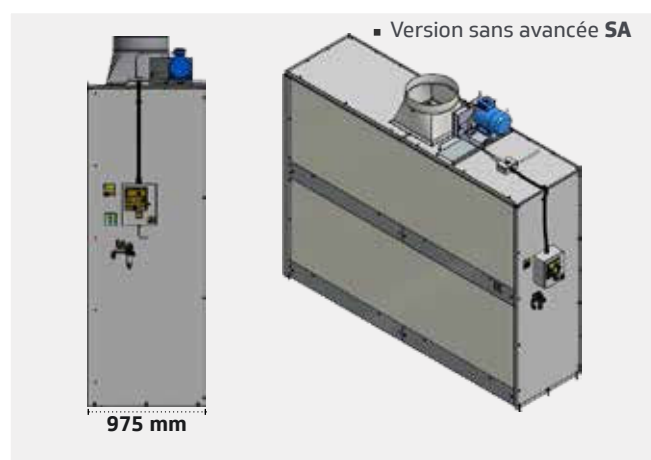
- Filtre carton avec média L.8m x H.1m



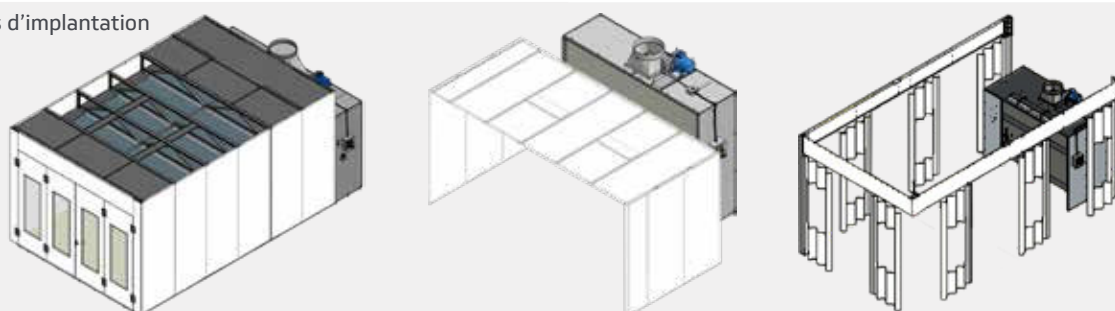
- Ventilateur centrifuge avec transmission courroie



- Éclairage LED 54W - L.1,20m sous verre dormant étanche IP55



- Exemples d'implantation



| | |
|------------|---|
| 90CAB001 | Cabine ouverte à filtre sec L.2m - Débit 9 600m³/h - 400V triphasé |
| 90CAB001AX | Cabine ouverte à filtre sec L.2m ATEX - Débit 9 600m³/h - 400V triphasé |
| 90CAB001SA | Cabine ouverte à filtre sec L.2m sans avancée - Débit 9 600m³/h - 400V triphasé |

ACCESSOIRES CABINES OUVERTES

90CAB010 | Avancée 2m



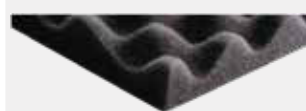
90CABFIL | Filtre carton + média



50107700 | Filtre paint-stop



90CAB01M | Mousse insonorisante



Accessoires cheminées



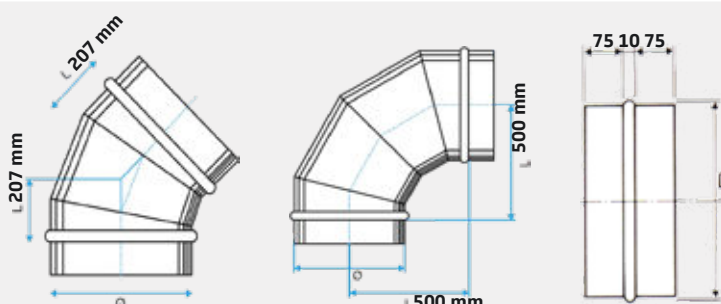
90CAB023C | Transformation coudée | Arrière ou latérale gauche



Hauteur totale cabine :
2 831mm

| | |
|------------|--|
| 90CAB010 | Avancée profondeur 1400mm avec éclairage pour cabine 2m |
| 90CABFIL | Filtre carton plissé avec média H.1m x L.8m |
| 90CABFILP | Lot de 5 filtres carton plissé avec média H.1m x L.8m - Livraison Franco |
| 90CABFILP1 | Lot de 10 filtres carton plissé avec média H.1m x L.8m - Livraison Franco |
| 50107700 | Rouleau fibre de verre Paintstop - Dimensions 0,70 x 20m |
| 90CAB01M | Mousse insonorisante adhésive pour cabine ouverte 2m |
| 90CAB020 | Gaine spiralée galvanisé L.3m - Ø500mm |
| 90CAB021 | Collier de fixation isolé Ø500mm |
| 90CAB022 | Coude 45° galvanisé Ø500mm |
| 90CAB023 | Coude 90° galvanisé Ø500mm |
| 90CAB027 | Raccord mâle Ø500mm - Pour connexion gaines |
| 90CAB028 | Raccord femelle Ø500mm - Pour connexion accessoires |
| 90CAB026 | Bouchon grillagé Ø500mm |
| 90CAB025 | Chapeau conique pare pluie Ø500mm |
| 90CAB029 | Sifflet grillagé pare pluie Ø500mm |
| 90CAB024 | Bavette d'étanchéité Ø500mm |
| 90CABTH500 | Tôle d'habillage pour gaine Ø500 - Dimensions 600 x 600mm |
| 90CAB023C | Transformation carré / rond coudée 90° Ø500mm - H.520mm |

i Dimensions Accessoires :



CABINES OUVERTES A FILTRE SEC



90CAB002

| | |
|-------------------|----------------------|
| PUISSANCE | 4 kW |
| DEBIT | 14 000 m³/h |
| Ø EXTRACTION | 630 mm |
| ECLAIRAGE | LED 54 W |
| DIMENSIONS UTILES | 3,00 x 0,60 x 2,30 m |

COMPOSITION

■ Coffret de commande CE avec détendeur et dépressiomètre sonore et visuel pour encrassement des filtres



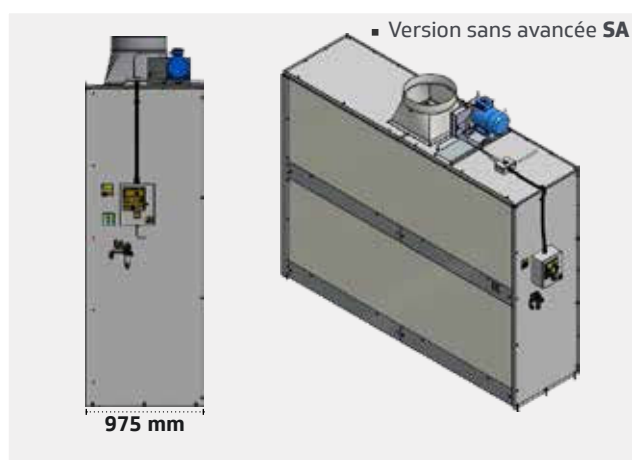
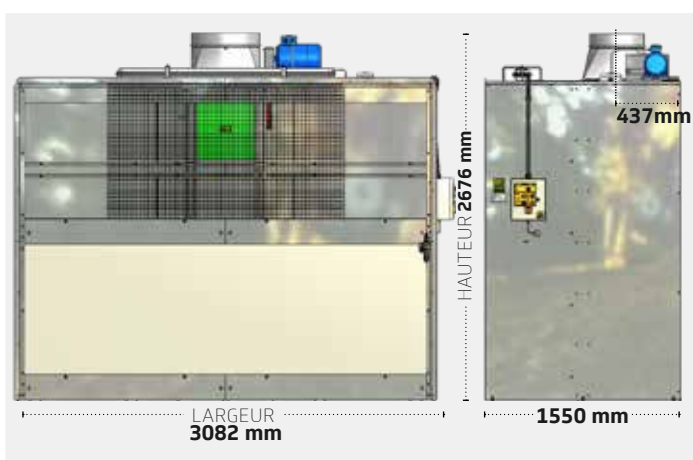
■ Filtre carton avec média L.8m x H.1m



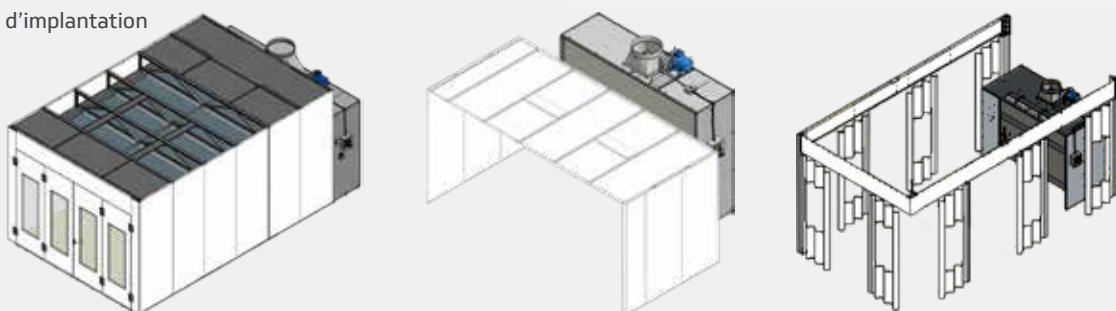
■ Ventilateur centri-fuge avec transmission courroie



■ Éclairage LED 54W - L.1,20m sous verre dormant étanche IP55



■ Exemples d'implantation



90CAB002

Cabine ouverte à filtre sec L.3m - Débit 14 000m³/h - 400V triphasé

90CAB002AX

Cabine ouverte à filtre sec L.3m ATEX - Débit 14 000m³/h - 400V triphasé

90CAB002SA

Cabine ouverte à filtre sec L.3m sans avancée - Débit 14 000m³/h - 400V triphasé

ACCESSOIRES CABINES OUVERTES

90CAB011 | Avancée 3m



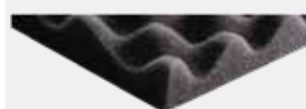
90CABFIL | Filtre carton + média



50107700 | Filtre paint-stop



90CAB02M | Mousse insonorisante



Accessoires cheminées



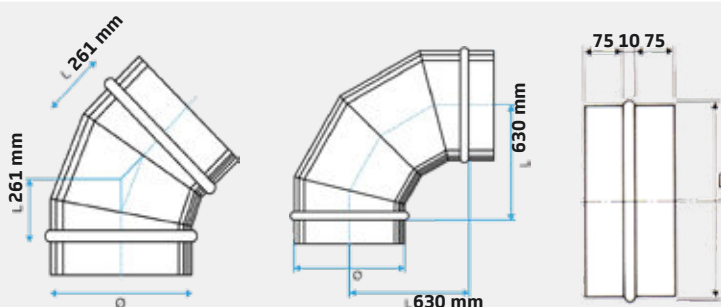
90CAB033C | Transformation coudée | Arrière ou latérale gauche



Hauteur totale cabine :
3 011mm

| | |
|------------|--|
| 90CAB011 | Avancée profondeur 1400mm avec 1 éclairage pour cabine 3m |
| 90CABFIL | Filtre carton plissé avec média H.1m x L.8m |
| 90CABFILP | Lot de 5 filtres carton plissé avec média H.1m x L.8m - Livraison Franco |
| 90CABFILP1 | Lot de 10 filtres carton plissé avec média H.1m x L.8m - Livraison Franco |
| 50107700 | Rouleau fibre de verre Painstop - Dimensions 0,70 x 20m |
| 90CAB02M | Mousse insonorisante adhésive pour cabine ouverte 3m |
| 90CAB030 | Gaine spiralée galvanisé L.3m - Ø630mm |
| 90CAB031 | Collier de fixation isolé Ø630mm |
| 90CAB032 | Coude 45° galvanisé Ø630mm |
| 90CAB033 | Coude 90° galvanisé Ø630mm |
| 90CAB037 | Raccord mâle Ø630mm - Pour connexion gaines |
| 90CAB038 | Raccord femelle Ø630mm - Pour connexion accessoires |
| 90CAB036 | Bouchon grillagé Ø630mm |
| 90CAB035 | Chapeau conique pare pluie Ø630mm |
| 90CAB039 | Sifflet grillagé pare pluie Ø630mm |
| 90CAB034 | Bavette d'étanchéité Ø630mm |
| 90CABTH630 | Tôle d'habillage pour gaine Ø630 - Dimensions 730 x 730mm |
| 90CAB033C | Transformation rectangle / rond coudée 90° Ø630mm - H.700mm |

i Dimensions Accessoires :



CABINES OUVERTES A FILTRE SEC

90CAB003

| | |
|-------------------|----------------------|
| PUISSANCE | 5,5 kW |
| DEBIT | 18 000 m³/h |
| Ø EXTRACTION | 710 mm |
| ECLAIRAGE | LED 2 x 54 W |
| DIMENSIONS UTILES | 4,00 x 0,60 x 2,30 m |

COMPOSITION

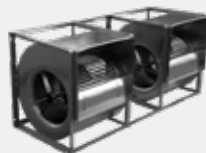
- Coffret de commande CE avec détendeur et dépressiomètre sonore et visuel pour encrassement des filtres



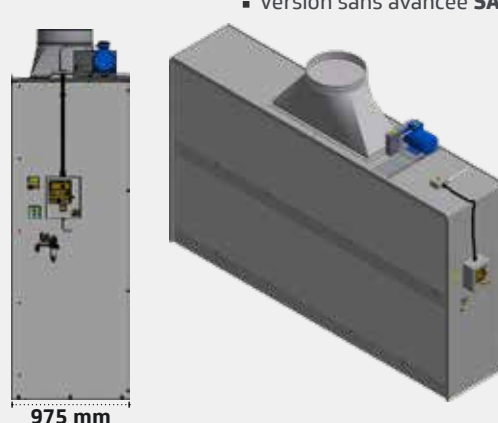
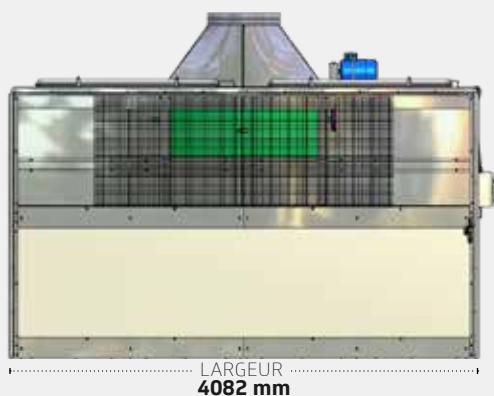
- Filtre carton avec média L.8m x H.1m



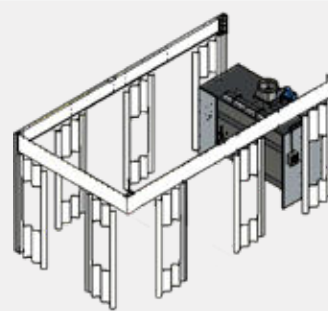
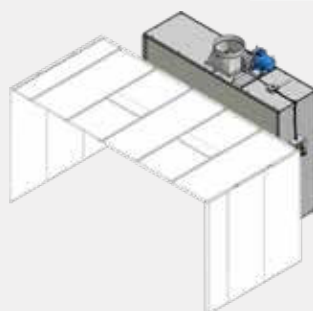
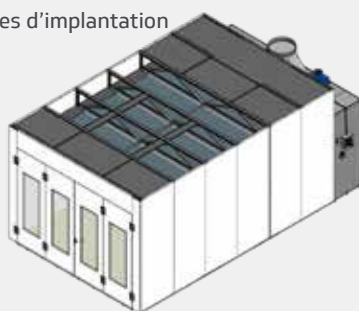
- Ventilateur centrifuge double ouïes avec transmission courroie



- 2 éclairages LED 54W - L.1,20m sous verre dormant étanche IP55



- Exemples d'implantation



90CAB003

Cabine ouverte à filtre sec L.4m - Débit 18 000m³/h - 400V triphasé

90CAB003AX

Cabine ouverte à filtre sec L.4m ATEX - Débit 18 000m³/h - 400V triphasé

90CAB003SA

Cabine ouverte à filtre sec L.4m sans avancée - Débit 18 000m³/h - 400V triphasé

ACCESSOIRES CABINES OUVERTES

90CAB012 | Avancée 4m



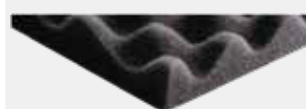
90CABFIL | Filtre carton + média



50107700 | Filtre paint-stop



90CAB03M | Mousse insonorisante



Accessoires cheminées



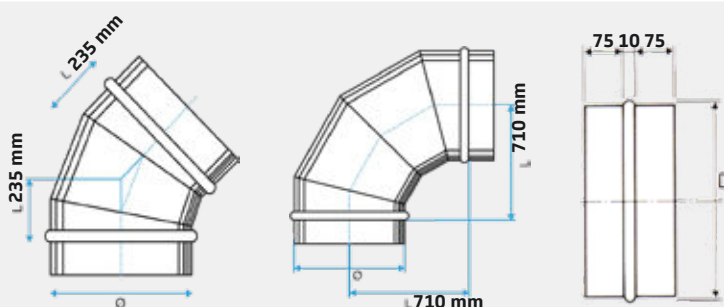
90CAB053C | Transformation coudée | Arrière ou latérale gauche



Hauteur totale cabine :
3 081mm

| | |
|------------|--|
| 90CAB012 | Avancée profondeur 1400mm avec 2 éclairages pour cabine 4m |
| 90CABFIL | Filtre carton plissé avec média H.1m x L.8m |
| 90CABFILP | Lot de 5 filtres carton plissé avec média H.1m x L.8m - Livraison Franco |
| 90CABFILP1 | Lot de 10 filtres carton plissé avec média H.1m x L.8m - Livraison Franco |
| 50107700 | Rouleau fibre de verre Painstop - Dimensions 0,70 x 20m |
| 90CAB03M | Mousse insonorisante adhésive pour cabine ouverte 4m |
| 90CAB050 | Gaine spiralée galvanisé L.3m - Ø710mm |
| 90CAB051 | Collier de fixation isolé Ø710mm |
| 90CAB052 | Coude 45° galvanisé Ø710mm |
| 90CAB053 | Coude 90° galvanisé Ø710mm |
| 90CAB057 | Raccord mâle Ø710mm - Pour connexion gaines |
| 90CAB058 | Raccord femelle Ø710mm - Pour connexion accessoires |
| 90CAB056 | Bouchon grillagé Ø710mm |
| 90CAB055 | Chapeau conique pare pluie Ø710mm |
| 90CAB059 | Sifflet grillagé pare pluie Ø710mm |
| 90CAB054 | Bavette d'étanchéité Ø710mm |
| 90CABTH710 | Tôle d'habillage pour gaine Ø710 - Dimensions 810 x 810mm |
| 90CAB053C | Transformation rectangle / rond coudée 90° Ø710mm - H.770mm |

i Dimensions Accessoires :



CABINES DE PEINTURE



CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

| | |
|--------------|--|
| LONGUEUR | 6,00 / 6,50 / 7,00 / 7,50 / 8,00 / 8,50m - Autres dimensions possibles sur mesure |
| LARGEUR | 3,70 / 4,00 / 4,50m - Autres dimensions possibles sur mesure |
| HAUTEUR | 2,55 / 2,70 / 3,00 / 3,20 / 3,50 / 4,00m - Autres dimensions possibles sur mesure |
| ÉCLAIRAGE | Blocs LED - Haut / Haut & Bas |
| SOUBASSEMENT | Génie civil / Sur caisson avec rampe fixe ou pneumatique - Capacité 450 / 700 / 1000kg |
| IMPLANTATION | Machinerie latérale gauche, droite, arrière ou sur le toit de la cabine |
| ENERGIES | Bruleur Fioul, Gaz ou entièrement électrique |

FILTRATIONS CABINE



| | |
|--------------|--|
| 90FILTASC010 | Filtres à poches pour machinerie 5,5/7,5kW - 2 chassis |
| 90FILTASC020 | Filtres à poches pour machinerie 11/15kW - 2 chassis |
| 50107700 | Rouleau fibre de verre Painstop - Dimensions 0,70 x 20m |
| 50107702 | Filtre plenum dimensions 1705 x 900mm - Quantité & dimensions variables |

40

i Tous les tarifs affichés en **JAUNE** indiquent nos actions promotionnelles en cours

CABINES DE PEINTURE



Génie civil avec 5 rangées de caillebotis



Génie civil avec 3 rangées de caillebotis



Caisson métallique posé au sol avec 2 rampes ou rampe totale
- Encastrable -



Caisson métallique posé au sol avec rampe interne pneumatique



CABINES ELECTRIQUES



AIRES COSMETICS



AIRES COMPENSÉES CHAUFFÉES



CABINES INDUSTRIELLES

AIRES DE PREPARATION

CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------|----------------------|
| PUISSANCE | 4 kW |
| DEBIT | 16 000 m³/h |
| Ø EXTRACTION | 500 mm |
| ECLAIRAGE | LED 264 W |
| DIMENSIONS UTILES | 7,00 x 4,00 x 3,20 m |

COMPOSITION

■ Structure complète avec bandeaux, poteaux AR & rideaux de séparation



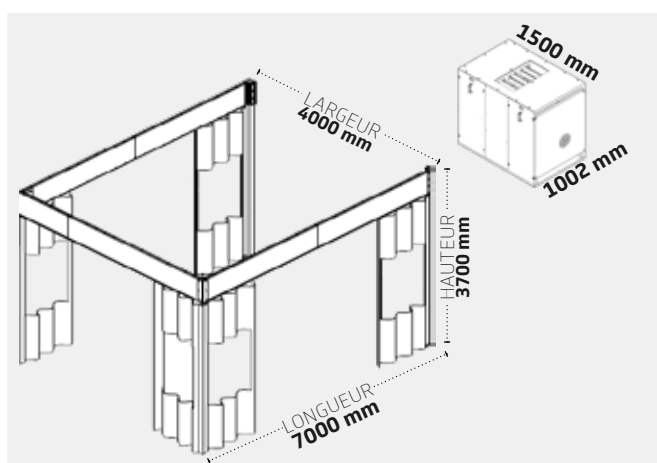
■ Extracteur 4kW à entraînement direct



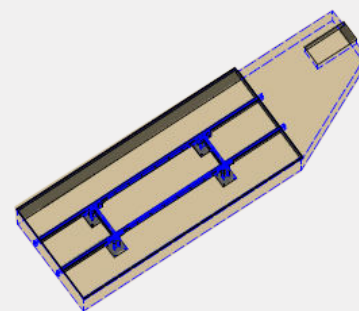
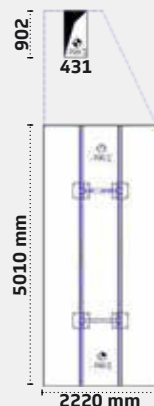
■ Caillebotis au sol avec 3 rangées - 700kg - Surface 11m²



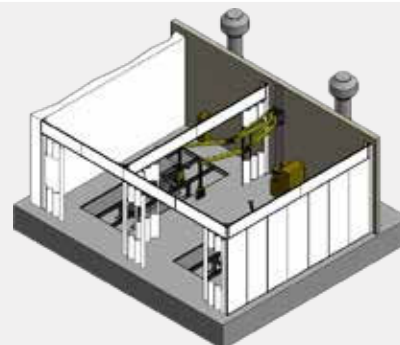
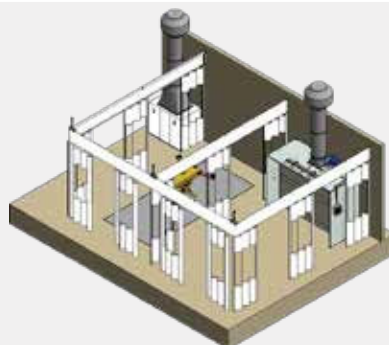
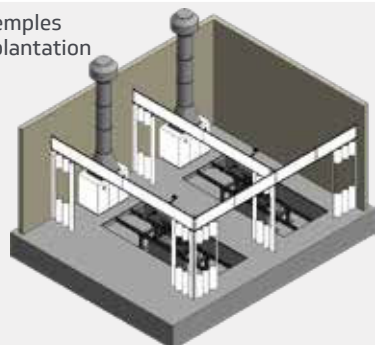
■ Eclairages LED avec 6 blocs de 44kW chacun



■ Détails génie civil



■ Exemples d'implantation

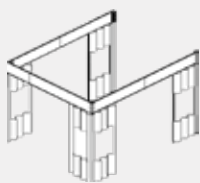


90AIREGC74

Aire de préparation complète 7,00 x 4,00 x 3,70m sur génie civil

ACCESSOIRES AIRES DE PREPARATION

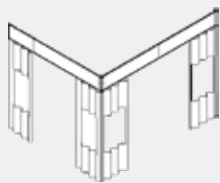
90STRUCAIRE | Structure U 7x4m



■ **Composition :**

- 2 bandeaux latéraux & 1 en façade dimensions 7,00 x 4,00m
- 2 poteaux AR Hauteur 3,70m
- 6 blocs d'éclairages LED
- Rideaux de séparation, 2 latéraux & 1 en façade

90STRUCAIRE | Extension L 7x4m



■ **Composition :**

- 1 bandeau latéral & 1 en façade dimensions 7,00 x 4,00m
- 1 poteau AR Hauteur 3,70m
- 6 blocs d'éclairages LED
- Rideaux de séparation, 1 latéral & 1 en façade

80540200 | Extracteur 4kW
80447100 | Extracteur 5,5kW



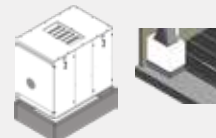
90GAZBC914 | Coffret démarrage



90TRCR500 | Transformation 4kW
90TRCR630 | Transformation 5,5kW



90BESTRA33ST40 | **90BESTRA33ST55**
Soubassement pour extracteur 4/5,5kW



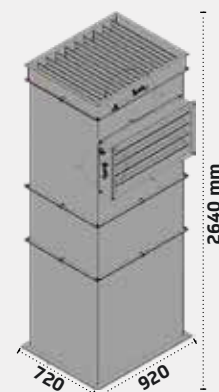
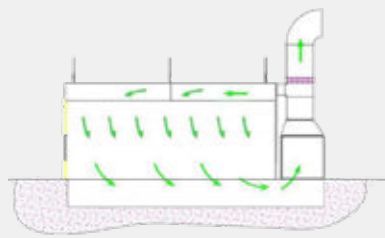
90SERRPNBASM74 | Volet Bi-pass
90QUADR050 | Commande Bi-pass



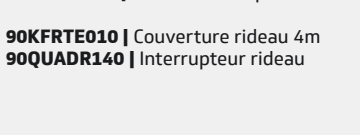
50107701 | Filtre extracteur



90SERRPNLEN40 | Volets de recyclage d'air
90QUADR110 | Boitier de commande volets



10SP000447 | Rideau électrique L.7 x 3m
10SP000087 | Rideau électrique L.4 x 3m



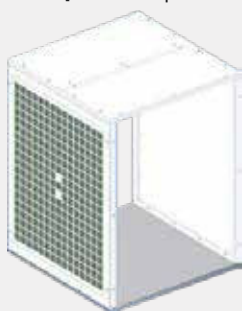
90KFRTE010 | Couverture rideau 4m
90QUADR140 | Interrupteur rideau



| | |
|----------------|---|
| 90STRUCAIRE | Structure complète d'air de préparation dimensions 7,00 x 4,00 x 3,70m |
| 90STRUCAIRE D | Extension de structure pour double aire dimensions 7,00 x 4,00 x 3,70m |
| 80540200 | Extracteur 4kW à entrainement direct - 16 000m³/h - Sortie Ø500mm |
| 80447100 | Extracteur 5,5kW à entrainement direct - 22 000m³/h - Sortie Ø630mm |
| 90GAZBC914 | Coffret de démarrage avec protection & arrêt urgence pour extracteur 4/5,5kW |
| 90TRCR500 | Transformation carré / rond Ø500mm pour extracteur 4kW |
| 90TRCR630 | Transformation carré / rond Ø630mm pour extracteur 5,5kW |
| 50107701 | Filtre pour extracteur 4/5,5kW - Dim. 490 x 590 x 48mm - A commander par 4 |
| 90SERRPNBASM74 | Volet pneumatique bi-pass pour double aire de préparation |
| 90QUADR050 | Boitier de commande pneumatique pour volet bi-pass |
| 90BESTRA33ST40 | Soubassement H.330mm pour extracteur 4kW |
| 90BESTRA33ST55 | Soubassement H.330mm pour extracteur 5,5kW |
| 90SERRPNLEN40 | Gaine avec volets pneumatiques pour recyclage d'air - Dim. 920 x 720mm |
| 90QUADR110 | Boitier de commande pneumatique pour volets de recyclage |
| 10SP000447 | Rideau électrique avec bande transparente 1,5m - Dim. L.7 x H. 3m - 2 partie |
| 10SP000087 | Rideau électrique avec bande transparente 1,5m - Dim. L.4 x H. 3m |
| 90KFRTE010 | Couverture pour rideau électrique de 4m |
| 90QUADR140 | Interrupteur de commande pour rideau électrique |

ACCESSOIRES AIRES DE PREPARATION

90PAREASPI0010 | Caisson aspirant
80523010 | Caisson aspirant 500mm



50108563 | Panneau fermeture
60222260 | Panneau fermeture



10SP000454 | Habillage au m²



85033500 | Armoire simple
85033600 | Armoire double



85033600 | Colonne 4 modules



85033100 | Colonne 3 modules

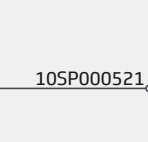
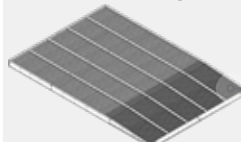


90BBONN3700050 | Génie civil Longueur 5m
90BBONN3700060 | Génie civil Longueur 6m



■ **Inclus** : Répartiteurs d'air & filtre paint-stop

90BBMNN5184060 | Caisson H.180mm L.6m
90BBMNN5184070 | Caisson H.180mm L.7m

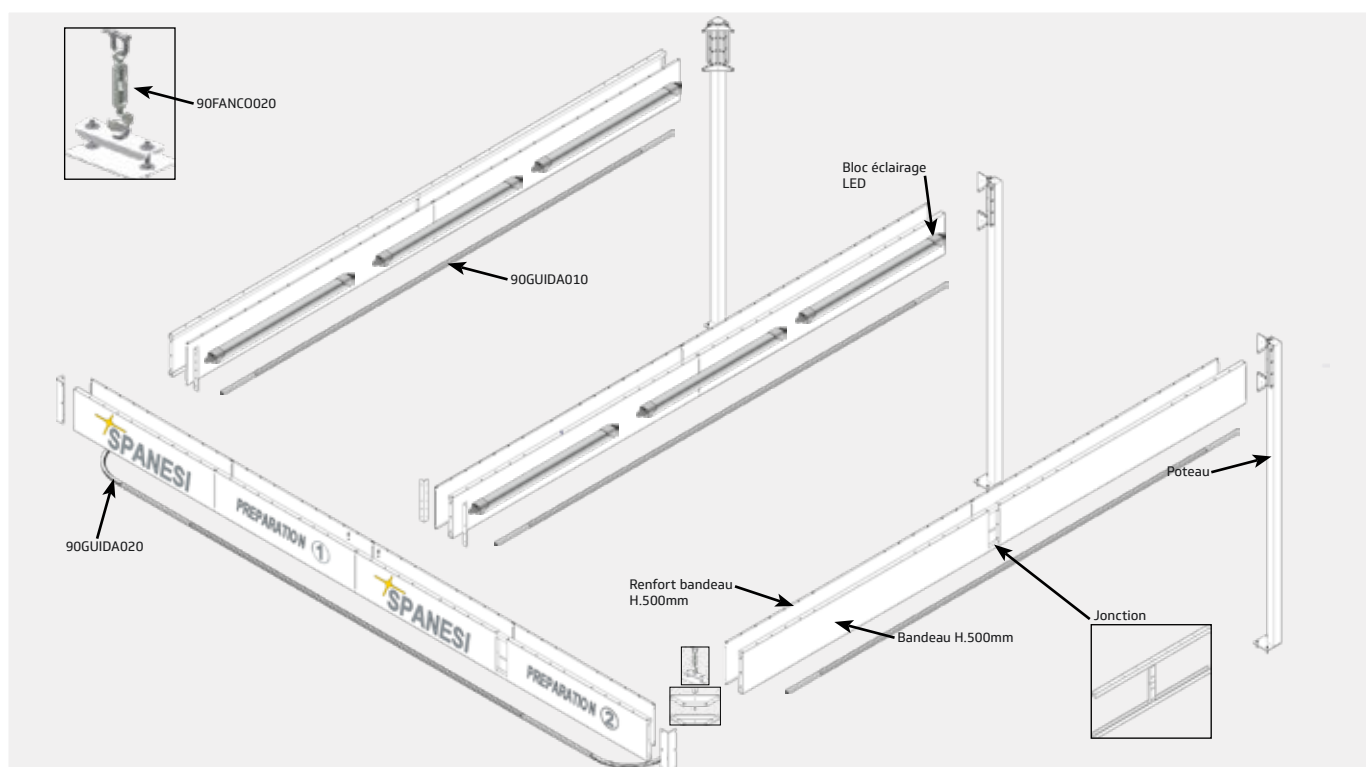


■ **Inclus** : Répartiteurs d'air & filtre paint-stop



| | |
|----------------|--|
| 90PAREASPI0010 | Caisson d'aspiration avec filtre Dim. 1000 x 1002 x H.1322mm |
| 80523010 | Caisson d'aspiration avec filtre Dim. 1000 x 500 x H.1322mm |
| 50108563 | Panneau de fermeture pour caisson dimensions 1002 x 1322mm |
| 60222260 | Panneau de fermeture pour caisson dimensions 500 x 1322mm |
| 10SP000454 | Habillage fond de zone en panneau isolé RAL 9003 - Prix au m² |
| 85033500 | Armoire de rangement simple avec porte - Dim. 500 x 500 x H.1322mm |
| 85033600 | Armoire de rangement double avec porte - Dim. 500 x 500 x H.2612mm |
| 85033800 | Colonne de rangement avec 2 double portes - Dim. 1000 x 500 x H.2612mm |
| 85033100 | Colonne de rangement 3 modules - 1 haut avec volet roulant & 2 simple portes |
| 90BBONN3700050 | Soubassement génie civil L.5m - 3 rangées de caillebotis - 700kg - Dim. 5,01 x 2,22m |
| 90BBONN3700060 | Soubassement génie civil L.6m - 3 rangées de caillebotis - 700kg - Dim. 6,01 x 2,22m |
| 90BBSNN3530060 | Soubassement semi métallique 3 rangées de caillebotis - 700kg - Dim. 6,02 x 2,37m |
| 90BBMNN5184060 | Caisson métallique posé H.180mm, L.6m - Caillebotis total - 700kg - Dim. 6,11 x 4,11m |
| 90BBMNN5184070 | Caisson métallique posé H.180mm, L.7m - Caillebotis total - 700kg - Dim. 7,11 x 4,11m |
| 90BBMSN5184060 | Caisson métallique posé H.180mm, L.6m - Caillebotis total - 700kg - Dim. 6,11 x 4,11m Avec prédisposition pour encastrement élévateur - Uniquement modèle MINOSA |
| 90BBMSN5184070 | Caisson métallique posé H.180mm, L.7m - Caillebotis total - 700kg - Dim. 7,11 x 4,11m Avec prédisposition pour encastrement élévateur - Uniquement modèle MINOSA |
| 10SP000521 | Plus-value pour rampe d'accès interne totale pour caisson métallique H.180mm |

ACCESSOIRES AIRES DE PREPARATION



| | |
|----------------|---|
| 90MSUPBBCL3700 | Poteau H.3700mm pour fixation bandeau de H.500mm |
| 90MSUPBBCL3400 | Poteau H.3400mm pour fixation bandeau de H.500mm |
| 90MSUPBBCL3200 | Poteau H.3200mm pour fixation bandeau de H.500mm |
| 90MSUPBAAN0001 | Support de fixation mural pour bandeau de H.500mm |
| 90MANTST350500 | Bandeau L.3500 x H.500mm |
| 90MANTCP350500 | Renfort de bandeau L.3500 x H.500mm |
| 90MANTST300500 | Bandeau L.3000 x H.500mm |
| 90MANTCP300500 | Renfort de bandeau L.3000 x H.500mm |
| 90MANTST200500 | Bandeau L.2000 x H.500mm |
| 90MANTCP200500 | Renfort de bandeau L.2000 x H.500mm |
| 60253885 | Connexion de jonction entre bandeau - L.1500mm |
| 90FANCO020 | Kit d'ancrage bandeau ou plenum - 1 pcs |
| P00AIRE8 | Câble acier Ø8mm type aviation |
| P000AIRE9 | Tendeur de câble acier - Crochet / Oeillet - 10mm |
| P000AIRE91 | Serre câble acier 10mm |
| P000AIRE7 | Patte de fixation inclinée pour éclairage - 2 par bloc |
| P000AIRE6 | Bloc éclairage LED étanche 6500K - 44W - L.1,5m |
| P000AIRE62 | Va et vient de commande éclairage |
| 90GUIDA010 | Rail blanc pour supportage rideau - L.6m - 35x30x7mm - Avec fixation |
| 10SP000054 | Rideau de séparation blanc avec bande transparente centrale de 1,5m - Prix au m² |

i Tous les tarifs affichés en **JAUNE** indiquent nos actions promotionnelles en cours

AIRES HAUTE TECHNICITÉ - ALUMINIUM & VEHICULE ELECTRIQUE



Hublots en option
Réf. 10SP000488

Exemples d'implantation



CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS UTILES 9,00 x 6,00 x 3,20 m

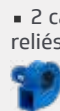
ECLAIRAGE Haut incliné LED

VENTILATION 2 x 0,55kW ATEX

COMPOSITION

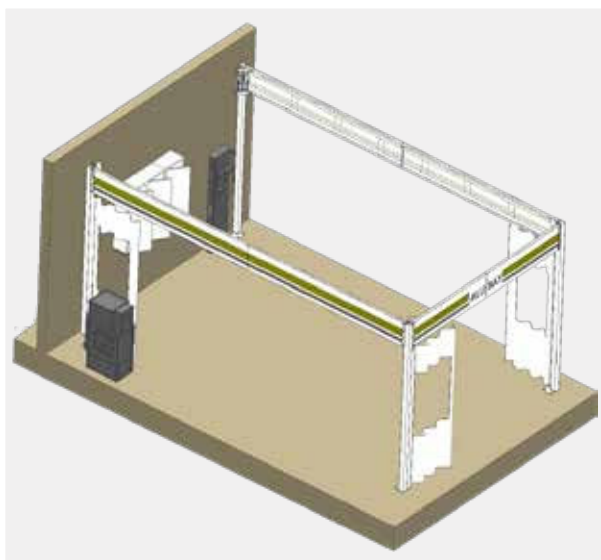
■ Enceinte isolée avec porte frontale grande ouverture hublots Maxi & porte latérale. 10 blocs d'éclairage haut inclinés LED.

■ 2 caissons de renouvellement d'air reliés chacun à un ventilateur ATEX

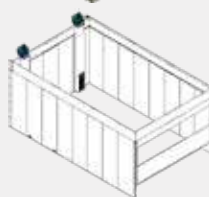


90AIREALU1

Aire haute technicité isolée & ventilée dimensions 9,00 x 6,00 x 3,20m



Exemples d'implantation

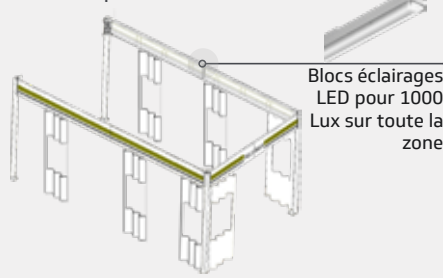


CARACTERISTIQUES

DIMENSIONS UTILES 8,00 x 6,00 x 4,00 m

COMPOSITION

■ Structure en U avec bandeaux & rideaux de séparation. Avec 2 poteaux arrière & kit de suspension à l'avant



Blocs éclairages LED pour 1000 Lux sur toute la zone

90AIREALU2

Aire haute technicité avec structure rideau & éclairages Dim. 8,00 x 6,00 x 4,00m



■ ACCESSOIRES :
Kit d'accessoires de ponçage



CARACTERISTIQUES

PUISSANCE 1200 W

DEBIT 210 m³/h

CAPACITÉ CUVE 33 Lt

NIVEAU SONORE 72 dB

■ Centrale mobile ATEX Zone 2/22 conçu pour l'aspiration des poussières d'aluminium.

10994900

Centrale mobile ATEX pour poussières d'aluminium - 1200W - 230V

90KALEV020

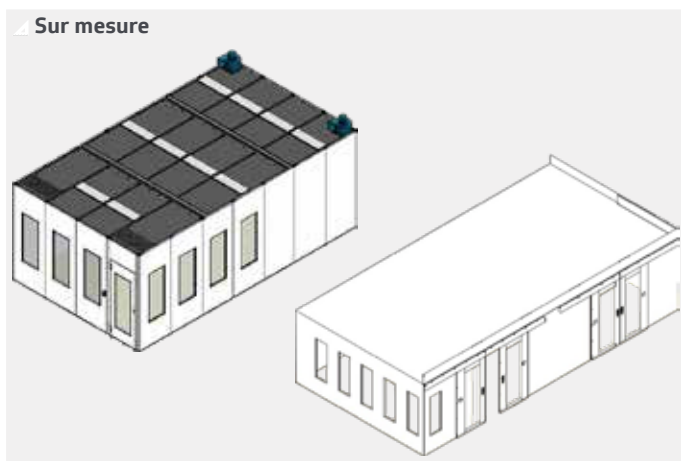
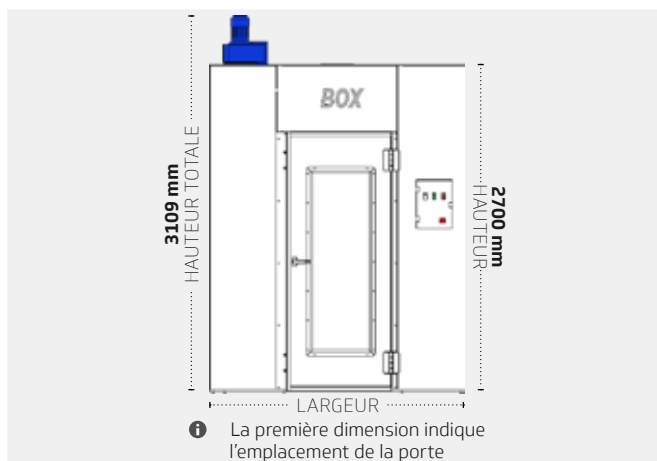
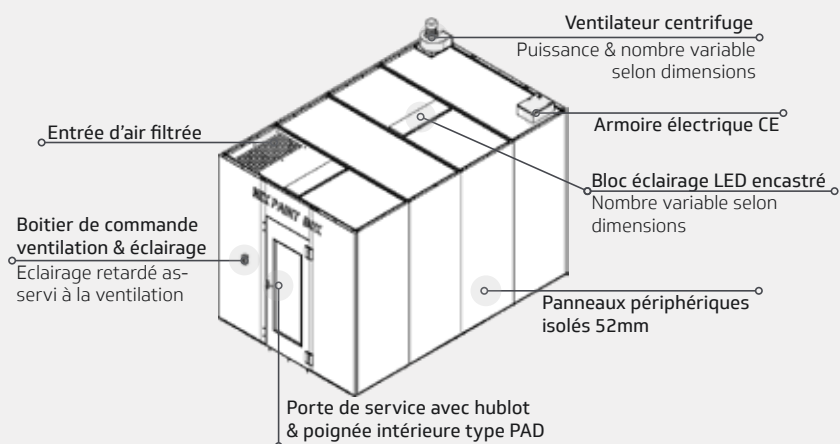
Kit d'accessoires de ponçage - Ponceuse orbitale, tuyau coaxial & détendeur

PHOTOS IMPLANTATIONS



LABORATOIRES DE PEINTURE

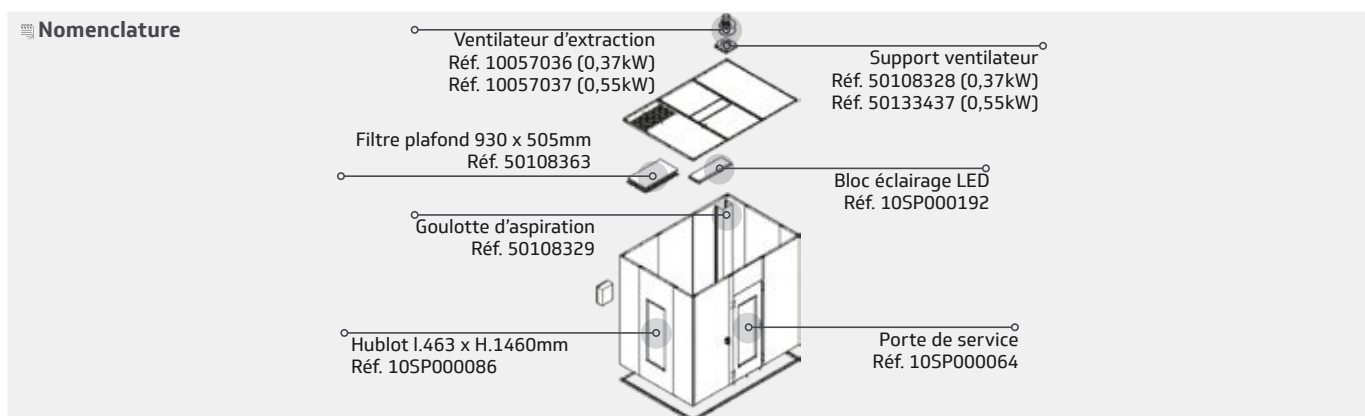
COMPOSITION



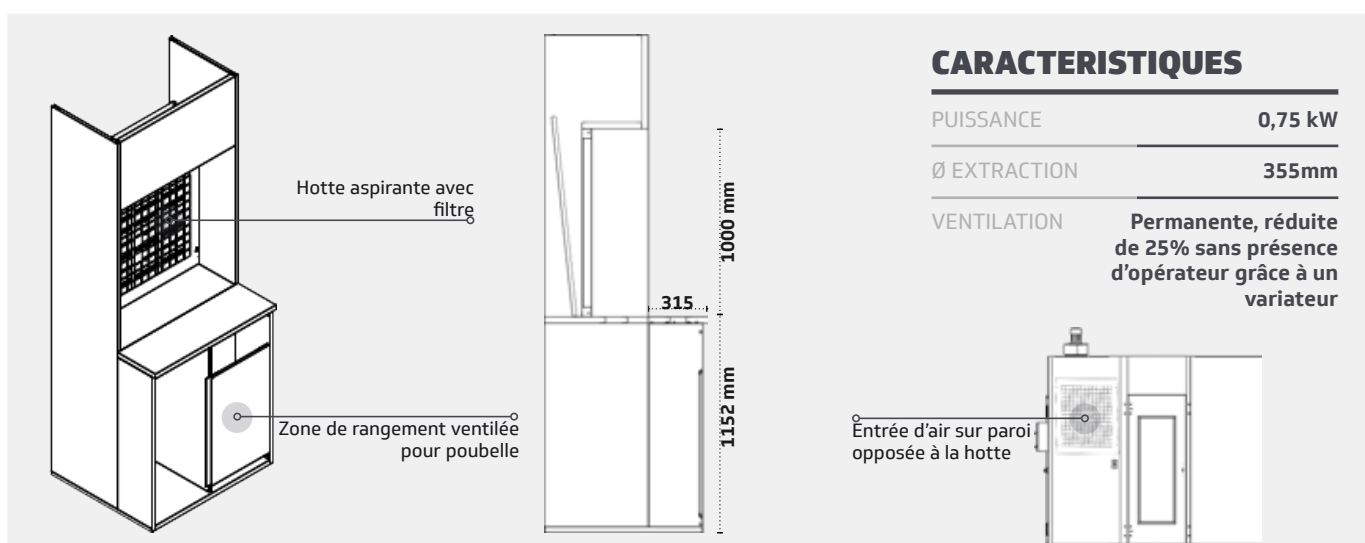
| | |
|------------|--|
| 90MXBOX010 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 1,50 x 2,00m - 0,37kW |
| 90MXBOX020 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 1,50 x 2,50m - 0,37kW |
| 90MXBOX030 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 1,50 x 3,00m - 0,37kW |
| 90MXBOX040 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 1,50 x 3,50m - 0,37kW |
| 90MXBOX050 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 1,50 x 4,00m - 2 éclairages - 0,37kW |
| 90MXBOX060 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 1,50 x 4,50m - 2 éclairages - 0,37kW |
| 90MXBOX070 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 1,50 x 5,00m - 2 éclairages - 0,37kW |
| 90MXBOX080 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,00 x 2,00m - 0,37kW |
| 90MXBOX090 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,00 x 2,50m - 0,37kW |
| 90MXBOX100 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,00 x 3,00m - 0,37kW |
| 90MXBOX110 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,00 x 3,50m - 0,37kW |
| 90MXBOX120 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,00 x 4,00m - 2 éclairages - 0,37kW |
| 90MXBOX130 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,00 x 4,50m - 2 éclairages - 0,37kW |
| 90MXBOX140 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,00 x 5,00m - 2 éclairages - 0,37kW |
| 90MXBOX150 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,50 x 2,00m - 0,37kW |

LABORATOIRES DE PEINTURE

| | |
|------------|--|
| 90MXBOX160 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,50 x 2,50m - 0,37kW |
| 90MXBOX170 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,50 x 3,00m - 0,37kW |
| 90MXBOX180 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,50 x 3,50m - 0,37kW |
| 90MXBOX190 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,50 x 4,00m - 2 éclairages - 0,37kW |
| 90MXBOX200 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,50 x 4,50m - 2 éclairages - 0,55kW |
| 90MXBOX210 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 2,50 x 5,00m - 2 éclairages - 0,55kW |
| 90MXBOX220 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 3,00 x 2,00m - 0,37kW |
| 90MXBOX230 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 3,00 x 2,50m - 0,37kW |
| 90MXBOX240 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 3,00 x 3,00m - 0,37kW |
| 90MXBOX250 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 3,00 x 3,50m - 0,37kW |
| 90MXBOX260 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 3,00 x 4,00m - 2 éclairages - 0,55kW |
| 90MXBOX270 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 3,00 x 4,50m - 2 éclairages - 0,55kW |
| 90MXBOX280 | Laboratoire de préparation isolé dimensions 3,00 x 5,00m - 2 éclairages - 0,55kW |

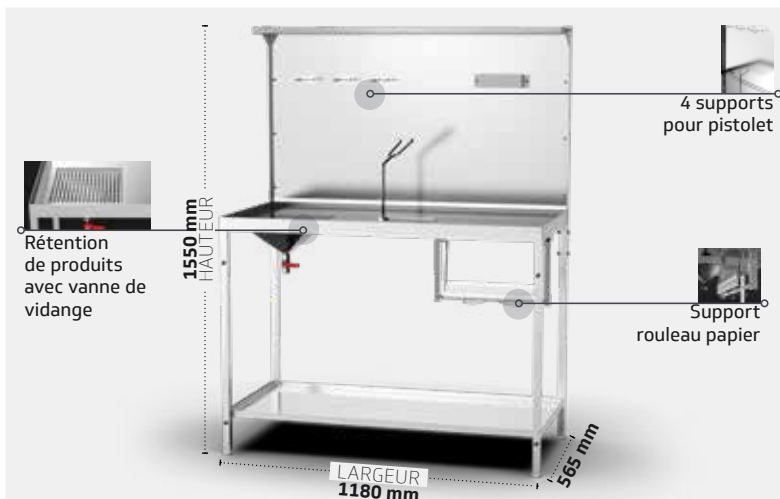


OPTION



| | |
|-----------|--|
| 90MXLABCA | Plus-value pour ventilation permanente avec variateur + hotte de préparation |
|-----------|--|

AMENAGEMENT LABORATOIRES

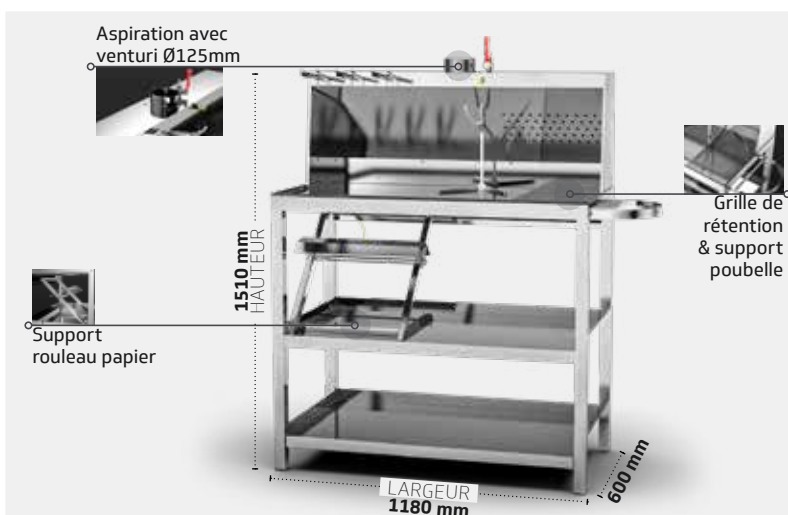


CARACTERISTIQUES

- Table de préparation peinture en acier inoxydable avec bac de rétention avec vidange, 4 supports pistolet, bande magnétique et support rouleau pour papier

90MTAB015

Table de préparation dimensions 1180 x 565 x 1550mm



CARACTERISTIQUES

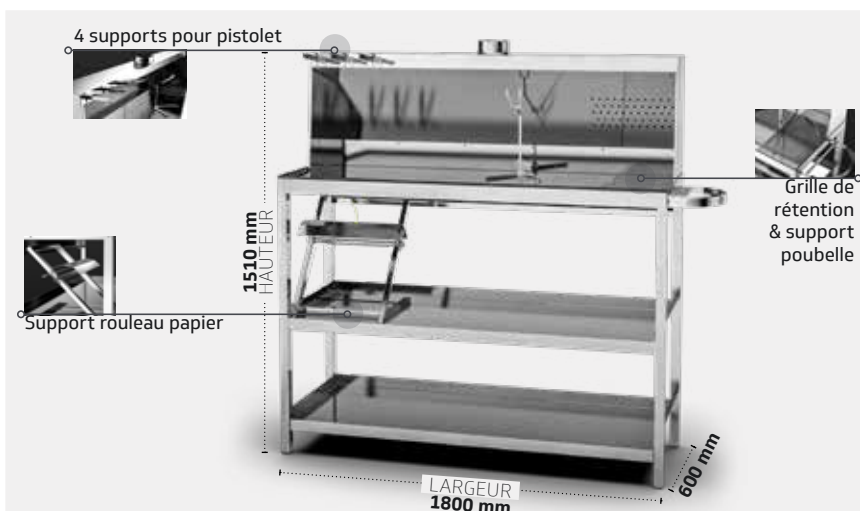
- Table de préparation peinture ventilée en acier inoxydable avec aspiration venturi, bac de rétention grillagé, 4 supports pistolet, support rouleau pour papier, support poubelle et 2 étagères de rangement.

PRESSIION ALIM. 6 bar max.

Ø EVACUATION 125 mm

90MTAB016

Table de préparation ventilée dimensions 1180 x 600 x 1510mm



CARACTERISTIQUES

- Table de préparation peinture avec prédisposition ventilation en acier inoxydable, bac de rétention grillagé, 4 supports pistolet, support rouleau pour papier, support poubelle et 2 étagères de rangement.

PRESSIION ALIM. 6 bar max.

Ø EVACUATION 150 mm

90MTAB017

Table de préparation dimensions 1800 x 600 x 1510mm

AMENAGEMENT LABORATOIRES

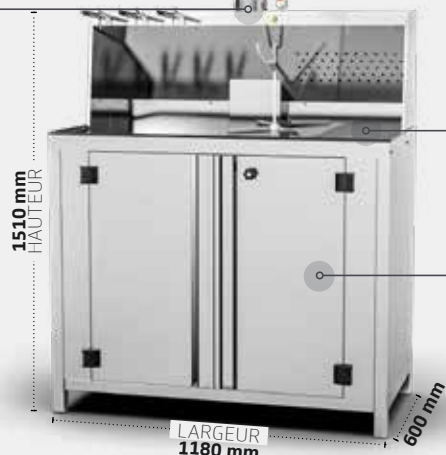
CARACTERISTIQUES

■ Meuble de préparation peinture en acier inoxydable avec armoire de rangement ventilée par venturi, bac de rétention grillagé. Armoire verrouillable avec 2 étagères et 4 supports de pistolet
PRESSION ALIM. **6 bar max.**

Ø EVACUATION **125 mm**



Aspiration par venturi du plan de travail et des armoires



Bac de rétention grillagé



Porte double verrouillable

90XTMEU008

Meuble avec armoire ventilée dimensions 1180 x 600 x 1510mm

CARACTERISTIQUES

■ Module d'aménagement avec différentes version de plan de travail



Réf. 90MXPLASB
Plan de travail avec lavabo & trop-plein (Hors robinet)
Dim. L.600 x l.600 x H.985mm



Réf. 90MXPL1200
Plan de travail dimensions L.1170 x l.600 x H.985mm



Réf. 90MXPL1200E
Plan de travail d'angle dimensions L.2x1200 x l.600 x H.985mm



Réf. 90MXPL0600
Plan de travail
Dim. L.600 x l.600 x H.985mm

90MXPLASB

Module avec évier dimensions 600 x 600 x 985mm

90MXPL1200

Module plan de travail avec bac de rétention dimensions 1170 x 600 x 985mm

90MXPL1200E

Module plan de travail d'angle dimensions 1200 x 1200 x 600 x 985mm

90MXPL0600

Module plan de travail dimensions 600 x 600 x 985mm



90ARRES160

Poubelle galvanisée Ø315mm - H.700mm avec piquage Ø80mm pour ventilation

NETTOYEURS DE PISTOLET



Table de travail
en option



CARACTERISTIQUES

| | |
|---------------------|---------------|
| DIMENSIONS | 450x310x830mm |
| POIDS | 10 kg |
| CONTENU SOL. & HYD. | 5 Lt |
| RECUPERATION | 2 x 5 Lt |

■ Fabriqué entièrement en acier inoxydable. Système de nettoyage manuel à l'aide d'un pinceau et d'une soufflette. Petit et compact, le Darwin prend peu de place. Équipement selon la norme ATEX II 2G. Pour une efficacité optimale de nettoyage, il est recommandé d'utiliser des produits détergents.

10G00SDA00

Nettoyeur de pistolet pour godet jetable eau & solvant

90BANLAV03

Table de travail avec supports pistolets dimensions 700 x 500 x 800mm



- Nettoyage manuel avec diluant
- Aspiration automatique des vapeurs de la zone de travail
- Prélavage avec pompe venturi en utilisant le diluant sale
- Pompe venturi pour puiser le diluant propre
- Nettoyage final avec nébuliseur avec le diluant propre
- Possibilité d'effectuer des essais de couleur
- Entièrement Inox
- Extraction Ø120mm
- ATEX II 2G

CARACTERISTIQUES

| | |
|--------------|----------------|
| DIMENSIONS | 490x690x1490mm |
| POIDS | 42 kg |
| PRESSION AIR | 6 - 10 bar |
| CAPACITE BAC | 25 Lt |

10G00S1000

Nettoyeur de pistolet manuel à solvant



- Nettoyage manuel peinture à l'eau
- Pompe venturi pour lavage avec liquide de recirculation
- Lavage final avec nébuliseur en utilisant l'eau propre
- Pistolet de soufflage pour le séchage final
- Kit de séparation eau-peinture inclus
- Entièrement Inox
- ATEX II 2G

CARACTERISTIQUES

| | |
|--------------|----------------|
| DIMENSIONS | 490x690x1490mm |
| POIDS | 50 kg |
| PRESSION AIR | 6 - 10 bar |
| CAPACITE BAC | 50 Lt |

10G00S1600

Nettoyeur de pistolet manuel hydro

10G00W5100

Filtre nettoyeur hydro

10G00W5000

Pré filtre nettoyeur hydro - 5 pièces - Dimensions 250 x 450mm

NETTOYEURS DE PISTOLET & RECYCLEURS



- Nettoyage manuel avec diluant
- Aspiration automatique des vapeurs de la zone de travail
- Prélavage avec pompe venturi en utilisant le diluant sale
- Pompe venturi pour puiser le diluant propre
- Nettoyage final avec nébuliseur avec le diluant propre
- Possibilité d'effectuer des essais de couleur
- Entièrement Inox
- Extraction Ø120mm
- ATEX II 2G

CARACTERISTIQUES

| | |
|---------------------|----------------|
| DIMENSIONS | 692x685x1490mm |
| POIDS | 74 kg |
| PRESSION AIR | 6 - 10 bar |
| Ø EXTRACTION | 150 mm |
| Nb pistolet / cycle | 2 |

10G00S4200

Nettoyeur de pistolet automatique & manuel à solvant



- Nettoyeur combiné, lavage automatique et manuel à diluant et eau
- Aspiration automatique des vapeurs de la zone de travail

ZONE EAU

- Lavage auto avec pompe à membrane en utilisant le liquide de recirculation
- Lavage final avec pompe venturi et nébuliseur avec l'eau propre
- Pistolet de soufflage pour séchage final
- Kit de séparation eau-peinture inclus

ZONE DILUANT

- Lavage auto avec pompe à membrane en utilisant le liquide de recirculation
- Lavage final avec pompe à membrane avec diluant propre
- Pompe venturi pour puiser le diluant propre
- Lavage final avec nébuliseur en utilisant le diluant propre

CARACTERISTIQUES

| | |
|---------------------|----------------|
| DIMENSIONS | 990x690x1490mm |
| POIDS | 114 kg |
| PRESSION AIR | 6 - 10 bar |
| Ø EXTRACTION | 150 mm |
| CAPACITÉ BAC EAU | 50 Lt |
| Nb PISTOLET / CYCLE | 2 |

- Possibilité d'effectuer des essais de couleur
- Entièrement Inox
- ATEX II 2G

10G00S4270

Nettoyeur de pistolet automatique - manuel & manuel à solvant



CARACTERISTIQUES

| | |
|------------------|--------------|
| CAPACITE | 15 / 30 Lt |
| PUISSANCE | 1,6 / 3 kW |
| PRODUCTIVITE | 3 / 7,5 Lt/h |
| TEMPERATURE MAX. | 180° C |

90RECALPH12

Recycleur de solvant 15l - 1,6kW - 3lt/h - ATEX II 3G - 230V mono

90RECALPH30

Recycleur de solvant 30l - 3kW - 7,5lt/h - ATEX II 3G - 230V mono

90REC28002

Sac de récupération pour recycleur 15 & 30 litres - **10 pièces**

90REC28004

Joint de couvercle 28lt + Colle

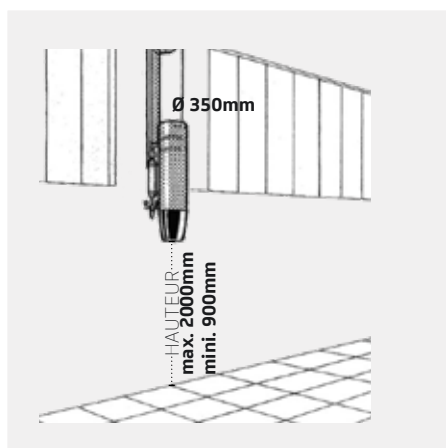
CENTRALE ASPIRANTE FIXE TWISTER



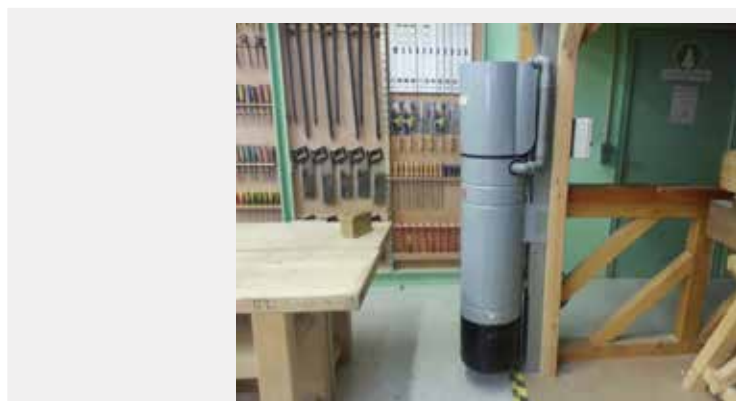
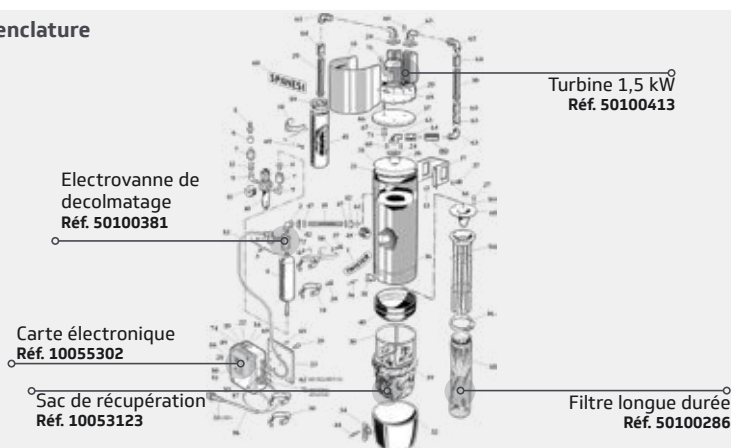
- °Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification. Moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.
- °Filtre conçu spécialement afin de garantir une durée de vie de 20ans. Le nettoyage est assuré par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique.
- °Bac de récupération des poussières

CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------|------------|
| PUISSANCE | 1,5 kW |
| SURFACE FILTRANTE | 0,28 m² |
| DEBIT D'AIR | 150 m³/h |
| DEPRESSION | 1600 mmH²O |
| DECIBELS | 65 dB |
| POIDS | 50 kg |
| ALIMENTATION | 230V + AC |



Nomenclature



90TWIS03

TWISTER - Centrale aspirante fixe 1,5kW à décolmatage automatique

ACCESSOIRES

| | |
|----------|---|
| 50100286 | Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.585mm |
| 50100413 | Turbine 1,5 kW pour centrale Twister |
| 50100381 | Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage |
| 10055302 | Carte électronique Twister |
| 10053123 | Sac de récupération des poussières |

CENTRALE ASPIRANTE FIXE INSONORISÉE 3B



Filtre conçu spécialement afin de garantir une durée de vie de 20ans. Le nettoyage est assuré par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique.

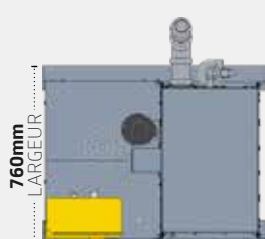
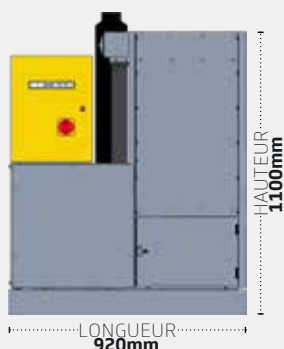
Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc...

Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification. Moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.

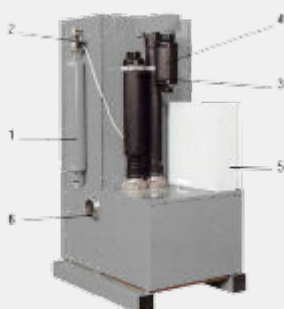
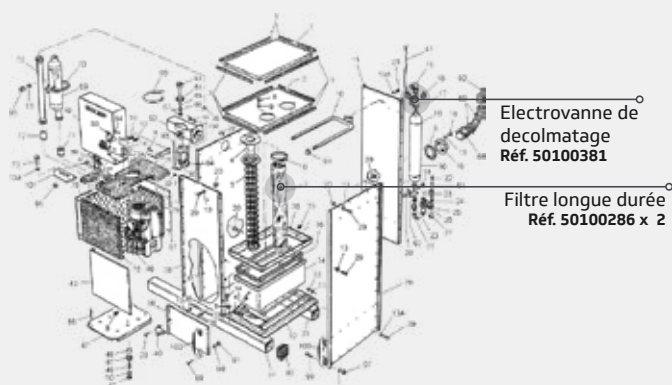
Bac de récupération des poussières

CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------|------------|
| PUISSANCE | 3 kW |
| SURFACE FILTRANTE | 0,57 m² |
| DEBIT D'AIR | 300 m³/h |
| CAPACITE BAC | 33 Lt |
| DEPRESSION | 2400 mmH²O |
| DECIBELS | 69 dB |
| POIDS | 170 kg |
| ALIMENTATION | 400V + AC |



Nomenclature



OPTION :
Event anti explosion Brillex

- ① - Réservoir d'air de décolmatage
- ② - Electrovanne
- ③ - Silencieux d'échappement
- ④ - Silencieux de soupape de décharge
- ⑤ - Armoire de commande
- ⑥ - Connexion réseau d'aspiration

903B0102

Centrale aspirante 1 turbine 3kW - 4ch - Débit 300³/h

903B0102EV

Centrale aspirante 1 turbine 3kW - 4ch - Débit 300³/h - Avec événement

ACCESSOIRES

50100286

Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.585mm

10053014

Joint d'étanchéité 20 x 5mm - Couronne de 10m - **Prix au ml**

50100381

Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage

CENTRALE ASPIRANTE FIXE INSONORISÉE 4B



Filtre conçu spécialement afin de garantir une durée de vie de 20ans. Le nettoyage est assuré par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique.

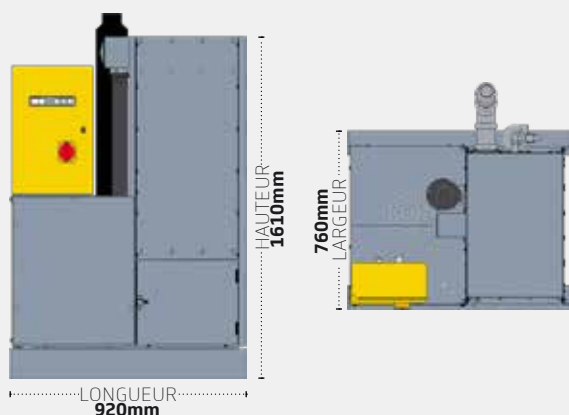
Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc...

Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification. Moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.

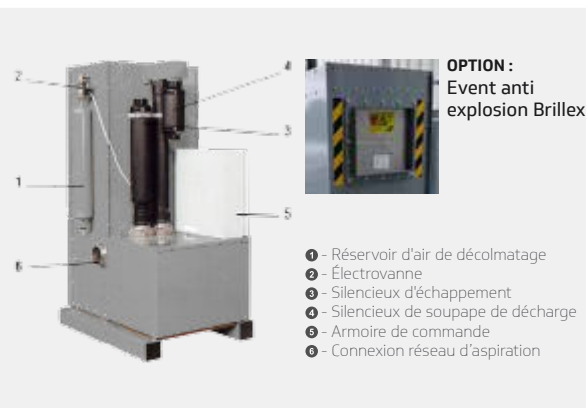
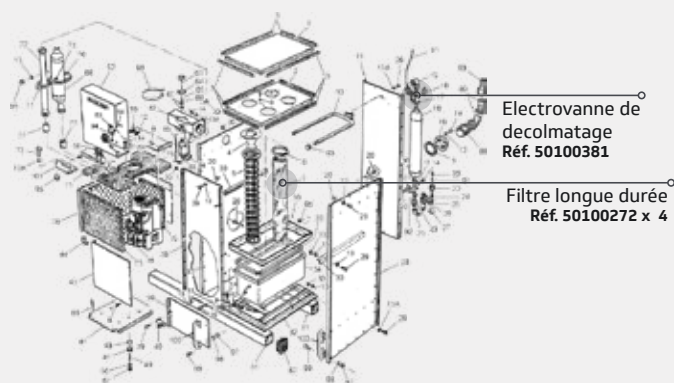
Bac de récupération des poussières

CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------|-------------------------|
| PUISSANCE | 5,5 kW |
| SURFACE FILTRANTE | 1,8 m ² |
| DEBIT D'AIR | 600 m ³ /h |
| CAPACITE BAC | 33 Lt |
| DEPRESSION | 2400 mmH ² O |
| DECIBELS | 69 dB |
| POIDS | 256 kg |
| ALIMENTATION | 400V + AC |



Nomenclature



904B0106 Centrale aspirante 1 turbine 5,5kW - 7,5ch - Débit 600³/h

904B0106EV Centrale aspirante 1 turbine 5,5kW - 7,5ch - Débit 600³/h - Avec événement

ACCESSOIRES

| | |
|----------|--|
| 50100272 | Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.955mm |
| 10053014 | Joint d'étanchéité 20 x 5mm - Couronne de 10m - Prix au ml |
| 50100381 | Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage |

CENTRALE ASPIRANTE FIXE INSONORISÉE 4BD



Filtre conçu spécialement afin de garantir une durée de vie de 20ans. Le nettoyage est assuré par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique.

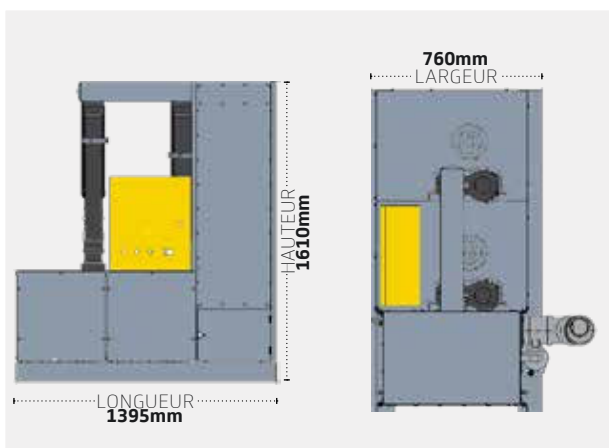
Bac de récupération des poussières

Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc...

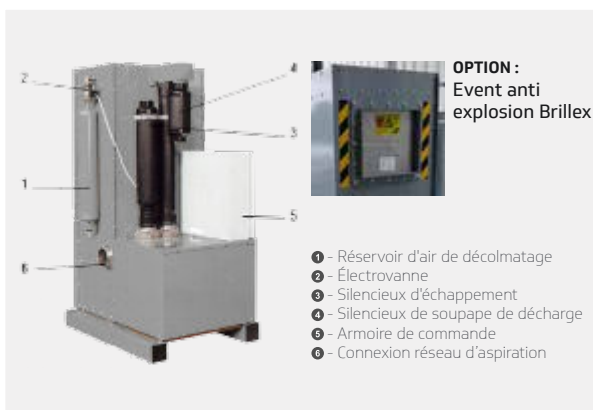
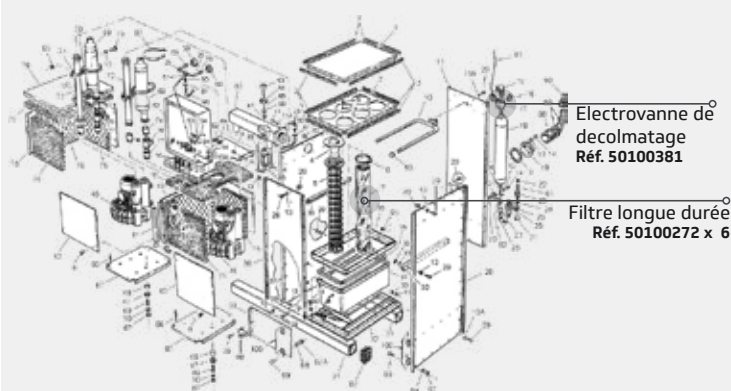
Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification. Moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.

CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------|-------------------------|
| PUISSANCE | 11 kW |
| SURFACE FILTRANTE | 2,7 m ² |
| DEBIT D'AIR | 1200 m ³ /h |
| CAPACITE BAC | 33 Lt |
| DEPRESSION | 2400 mmH ₂ O |
| DECIBELS | 69 dB |
| POIDS | 374 kg |
| ALIMENTATION | 400V + AC |



Nomenclature



| | |
|------------|---|
| 904BD106 | Centrale aspirante 2 turbines 11kW - 15ch - Débit 1200 ³ /h |
| 904BD106EV | Centrale aspirante 2 turbines 11kW - 15ch - Débit 1200 ³ /h - Avec évent |

ACCESSOIRES

| | |
|----------|--|
| 50100272 | Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.955mm |
| 10053014 | Joint d'étanchéité 20 x 5mm - Couronne de 10m - Prix au ml |
| 50100381 | Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage |

CENTRALE ASPIRANTE FIXE INSONORISÉE 4BT



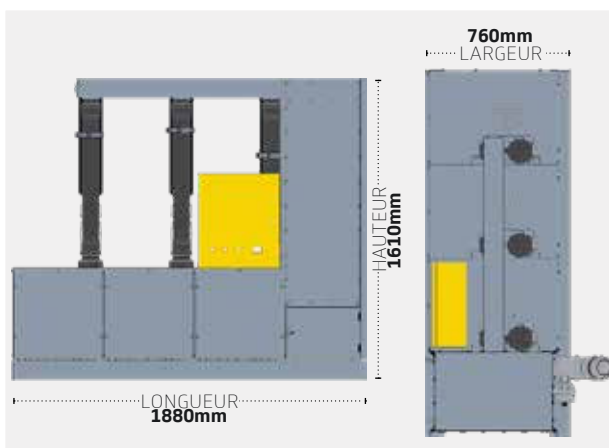
Filtre conçu spécialement afin de garantir une durée de vie de 20ans. Le nettoyage est assuré par un système de décolmatage à contre-courant pneumatique régulé par une carte électronique.

Turbine à accouplement direct évitant ainsi la maintenance de courroie etc... Construite en aluminium, équipée de roulement longue vie, étanche à vie sans lubrification. Moteur aux normes CE avec une rotation de 2900tr/min.

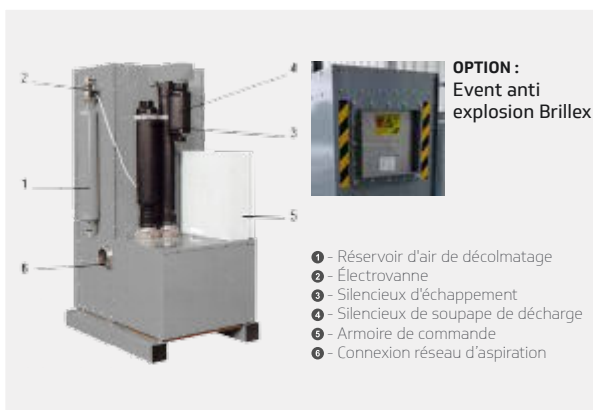
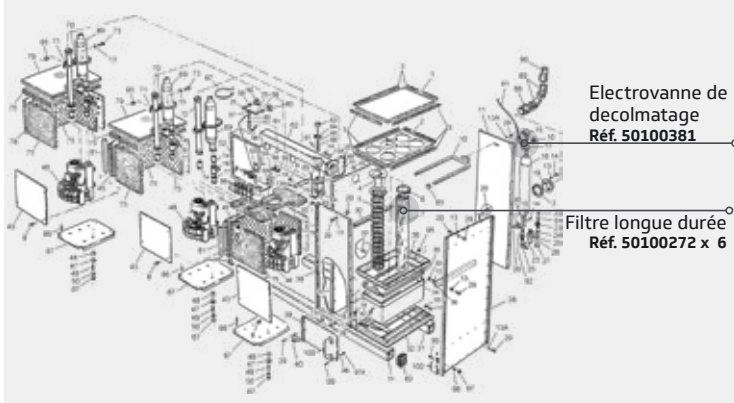
Bac de récupération des poussières

CARACTERISTIQUES

| | |
|-------------------|-------------------------|
| PUISSANCE | 16,5 kW |
| SURFACE FILTRANTE | 2,7 m ² |
| DEBIT D'AIR | 1800 m ³ /h |
| CAPACITE BAC | 33 Lt |
| DEPRESSION | 2400 mmH ₂ O |
| DECIBELS | 69 dB |
| POIDS | 492 kg |
| ALIMENTATION | 400V + AC |



Nomenclature



OPTION :
Event anti explosion Brillex

- 1 - Réservoir d'air de décolmatage
- 2 - Electrovanne
- 3 - Silencieux d'échappement
- 4 - Silencieux de soupape de décharge
- 5 - Armoire de commande
- 6 - Connexion réseau d'aspiration

| | |
|------------|---|
| 904BT106 | Centrale aspirante 3 turbines 16,5kW - 22,5ch - Débit 1800 ³ /h |
| 904BT106EV | Centrale aspirante 3 turbines 16,5kW - 22,5ch - Débit 1800 ³ /h - Avec événement |

ACCESSOIRES

| | |
|----------|--|
| 50100272 | Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.955mm |
| 10053014 | Joint d'étanchéité 20 x 5mm - Couronne de 10m - Prix au ml |
| 50100381 | Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage |

CENTRALES ASPIRANTES FIXES INSONORISÉES INVERTER



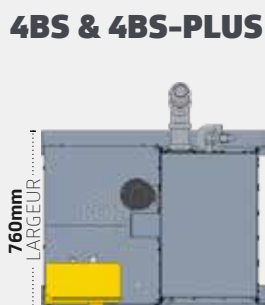
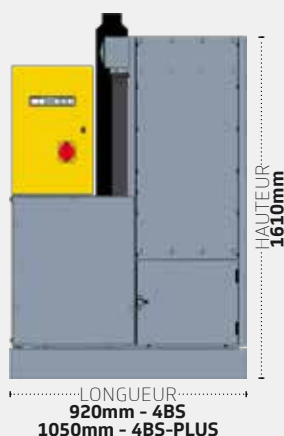
CARACTERISTIQUES 4BS

| | |
|-------------------|-------------------------|
| PUISSANCE | 7,5 kW |
| SURFACE FILTRANTE | 2,7 m ² |
| DEBIT D'AIR | 700 m ³ /h |
| CAPACITE BAC | 33 Lt |
| DEPRESSION | 2400 mmH ² O |
| DECIBELS | 69 dB |
| POIDS | 260 kg |
| ALIMENTATION | 400V + AC |

CARACTERISTIQUES 4BS-PLUS

| | |
|-------------------|-------------------------|
| PUISSANCE | 11 kW |
| SURFACE FILTRANTE | 2,7 m ² |
| DEBIT D'AIR | 1000 m ³ /h |
| CAPACITE BAC | 33 Lt |
| DEPRESSION | 2400 mmH ² O |
| DECIBELS | 69 dB |
| POIDS | 300 kg |
| ALIMENTATION | 400V + AC |

4BS & 4BS-PLUS



4B-EXTRA-PLUS



| | |
|-------------------|-------------------------|
| PUISSANCE | 15 kW |
| SURFACE FILTRANTE | 5,4 m ² |
| DEBIT D'AIR | 1200 m ³ /h |
| CAPACITE BAC | 66 Lt |
| DEPRESSION | 2400 mmH ² O |
| DECIBELS | 69 dB |
| POIDS | 430 kg |
| ALIMENTATION | 400V + AC |



OPTION :
Event anti
explosion Brillex



■ Système Inverter permettant d'adapter la puissance en fonction des besoins. Cette régularisation permet de travailler avec une puissance optimale et ainsi réduire les consommations d'énergies

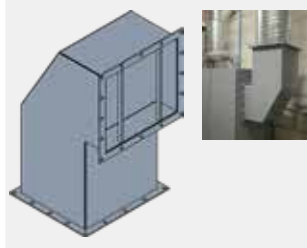
| | |
|------------|---|
| 904B0506 | 4BS - Centrale aspirante 1 turbine 7,5kW avec Inverter - Débit 700 ³ /h |
| 904B0506EV | Centrale aspirante 1 turbine 7,5kW avec Inverter & Event - Débit 700 ³ /h |
| 904B0532 | 4BS-PLUS - Centrale aspirante 1 turbine 11kW avec Inverter - Débit 1000 ³ /h |
| 904B0532EV | Centrale aspirante 1 turbine 11kW avec Inverter & Event - Débit 1000 ³ /h |
| 904B0512 | 4B-EXTRA-PLUS - Centrale aspirante 1 turbine 15kW avec Inverter - Débit 1200 ³ /h |
| 904B0512EV | Centrale aspirante 1 turbine 15kW avec Inverter & Event - Débit 1200 ³ /h |

ACCESSOIRES

| | |
|----------|--|
| 50100272 | Filtre AG polyester antistatique 550 - Ø150 x L.955mm |
| 10053014 | Joint d'étanchéité 20 x 5mm - Couronne de 10m - Prix au ml |
| 50100381 | Électrovanne 3/4 avec bobine 24V pour décolmatage |

ACCESSOIRES & RESEAU CENTRALES ASPIRANTES

90CABTR315 | Transformation évent



902BEVENT | Panneau évent



Event anti explosion
Brillex type KER
Dimensions 340 x 385mm
Certifié CE & ATEX

902BRECUP | Trappe de vidange



■ **Composition :**
- Trémie de récupération des poussières
- 2 trappes auto Ø110mm
- Raccord Y PVC Ø110mm
- Clignoteur de gestion des trappes



90DECAN010 | Pré séparateur



Pré séparateur grand volume
disponible sur demande

900EVE- | Rejet échappement



10054811 | Coffret de déport



100510- | Tube aluminium



■ Tube aluminium antistatique vendu
en barre de 3m. Les prix indiqués
ci-dessous sont les prix aux mètres.

A commander en multiple de 3.

| | |
|------------|--|
| 90CABTR315 | Transformation carré / rond Ø315mm pour évacuation évent |
| 902BEVENT | Panneau évent anti explosion |
| 902BRECUP | Trappe de vindage automatique |
| 90DECAN010 | Cyclone pré séparateur à poussières |
| 900EVE110 | Rejet échappement pour centrale 4B |
| 900EVE210 | Rejet échappement pour centrale 4BD |
| 900EVE310 | Rejet échappement pour centrale 4BT |
| 10054811 | Coffret de déport armoire électrique centrale dimensions 300 x 220 x 120mm |
| 10054049 | Câble anti flamme 2 x 1,5mm² pour coffret de déport - Prix au ml |
| 10054052 | Câble anti flamme 4 x 4mm² pour coffrer de déport - Prix au ml |
| 10054044 | Câble anti flamme 3 x 1,5mm² pour coffrer de déport - Prix au ml |
| 10051010 | Tube aluminium antistatique longueur 3m - Ø50mm - Prix au ml |
| 10051020 | Tube aluminium antistatique longueur 3m - Ø75mm - Prix au ml |
| 10051030 | Tube aluminium antistatique longueur 3m - Ø110mm - Prix au ml |
| 10050100 | Manchon FF Ø50mm |
| 10050104 | Manchon FF Ø75mm |
| 10050108 | Manchon FF Ø110mm |
| 10050150 | Coude MF 45° Ø50mm |
| 10050166 | Coude MF 45° Ø75mm |
| 10050186 | Coude MF 45° Ø110mm |
| 10050156 | Coude MF 90° Ø50mm |

ACCESSOIRES & RESEAU CENTRALES ASPIRANTES

| | |
|-------------|--|
| 10050174 | Coude MF 90° Ø75mm |
| 10050196 | Coude MF 90° Ø110mm |
| 10050400 | Réduction MF Ø75 / 50mm |
| 10050416 | Réduction MF Ø110 / 75mm |
| 10050286 | Raccord Y 45° Ø50mm |
| 10050290 | Raccord Y 45° Ø75mm |
| 10050298 | Raccord Y 45° Ø110mm |
| 10050450 | Raccord Y 45° Ø75 / 50mm |
| 10050462 | Raccord Y 45° Ø110 / 75mm |
| 10050340 | Bouchon M Ø50mm |
| 10050344 | Bouchon M Ø75mm |
| 10036006 | Collier à fermeture PVC Ø50mm |
| 10036001 | Collier à fermeture PVC Ø75/110mm |
| 10054313 | Collier de serrage Colson 9 x 498mm - Qté 100 |
| 10054040 | Câble 24V 2 x 1,5mm² NPI FROR - prix au ml |
| 10054093 | Câble de terre 1G2,5² pour liaison équipotentielle - prix au ml |
| 10054831 | Boite de dérivation 80 x 80mm |
| 10054585 | Cosse pour tresse de masse - câble 1,5mm² - Trou Ø3mm - Qté 100 |
| 10034510 | Rivet Ø3 - 8mm pour fixation cosse - Qté 100 |
| 90KALU050 | Canalisation alu antistatique avec accessoires PVC Ø50mm - prix au ml |
| 90KALU075 | Canalisation alu antistatique avec accessoires PVC Ø75mm - prix au ml |
| 90KALU110 | Canalisation alu antistatique avec accessoires PVC Ø110mm - prix au ml |
| 90KALU050AX | Canalisation alu antistatique ATEX avec accessoires PVC Ø50mm - prix au ml |
| 90KALU075AX | Canalisation alu antistatique ATEX avec accessoires PVC Ø75mm - prix au ml |
| 90KALU110AX | Canalisation alu antistatique ATEX avec accessoires PVC Ø110mm - prix au ml |
| 9000156710 | Console rail profil 27 x 18 x 1,5 - L. 200mm |
| 9000156715 | Console rail profil 38 x 40 x 2,0 - L. 160mm |
| 9000156718 | Console rail profil 38 x 40 x 2,0 - L. 400mm |
| 9000129945 | Rail d'installation 38 x 40 x 2,00 - L. 3040mm - Qt mini 4 pcs, prix au ml |
| 9000156816 | Platine U 38 x 40 x 2,00 - L. 90mm |
| 9000130251 | Crampon serre-joint M10 |
| 9000113467 | Tige filetée M10 - L.1m |
| 9000105433 | Ecrou hexagonal M10 - Boite de 100 pcs |
| 9000127079 | Rondelle M10 - Ø24mm - Boite de 100 pcs |

POTEAUX & PLATINES DE FIXATION



■ Poteau destiné à la fixation d'un bras articulé de 3 à 7m de long. Hauteur standard 3,50m (sur mesure possible).

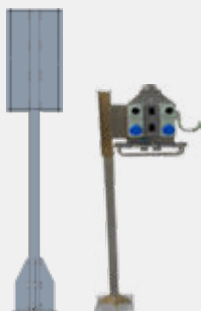
Platine de fixation non inclus.

CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------|--------------|
| HAUTEUR | 3,50 m |
| SECTION BASE | 450 x 450 mm |
| SECTION POTEAU | 150 x 150 mm |

90SF0350

Poteau de fixation hauteur 3,50m pour bras articulé



■ Poteau destiné à la fixation d'un boîtier d'énergies mural. Hauteur standard 1,80m. Fixation arrière ou latérale pour boîtier à démarrage automatique.

CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------|--------------|
| HAUTEUR | 1,80 m |
| SECTION BASE | 200 x 200 mm |
| SECTION POTEAU | 50 x 50 mm |

90SF0180

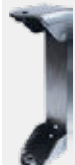
Poteau de fixation hauteur 1,80m pour boîtier d'énergies

ACCESSOIRES

90204655 |
Platine à boulonner



90200875 |
Platine à souder



90200965 |
Platine poteau



90200960 |
Platine bras 8m



90200960 |
Platine d'angle



90FB0010 |
Butée d'arrêt



65100583 |
Contre plaque



90204655 Platine de fixation murale à boulonner pour bras de 3 à 7m

90200875 Platine de fixation à souder sur charpente métallique

90200965 Platine de fixation pour poteau Réf. 90SF0350

90200960 Platine de fixation mural à boulonner pour bras de 8m

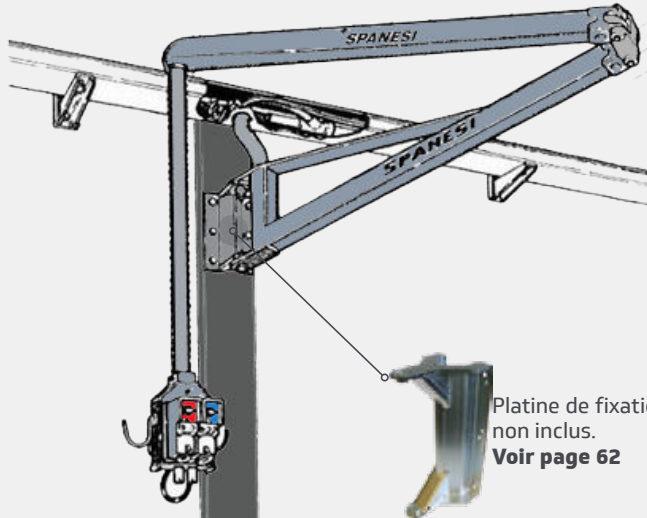
90200380 Platine de fixation d'angle à boulonner pour bras de 3 à 7m

65100583 Contre plaque 100 x 100mm - A commander par 6

10039020 Tige filetée M12 avec 8 écrous & rondelles - prix au ml

90FB0010 Butée d'arrêt pour bras articulé

KITS BRAS D'ASPIRATION ARTICULÉ



COMPOSITION

- Bras articulé longueur 3 à 8m
- Boitier d'énergies
230/230V 16A - 1P+N+T | 230/400V 16A - 3P+N+T
- Rampe de traitement d'air 4 sorties ANI

Platine de fixation non inclus. Voir page 62

❶ Références :

- 90BA10301 - L.3m
- 90BA0107 - L.4m
- 90BA10901 - L.5m
- 90BA11101 - L.6m
- 90BA12101 - L.7m
- 90BA13101 - L.8m

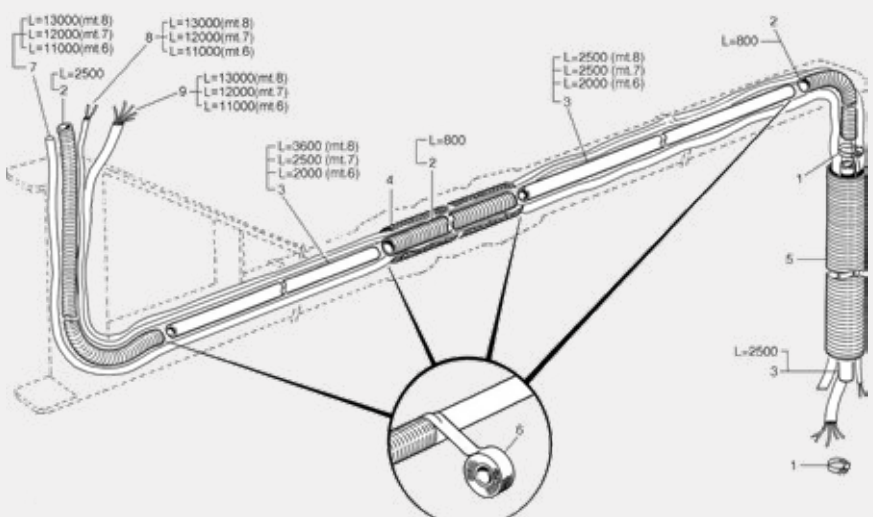
❶ 90CEP11301 **❶ 90CEP12401**

❶ 90KA01CE

| | |
|-----------|--|
| KITB3M220 | Kit bras d'aspiration L.3m + boitier électropneumatique 230/230V |
| KITB3M380 | Kit bras d'aspiration L.3m + boitier électropneumatique 230/380V |
| KITB4M220 | Kit bras d'aspiration L.4m + boitier électropneumatique 230/230V |
| KITB4M380 | Kit bras d'aspiration L.4m + boitier électropneumatique 230/380V |
| KITB5M220 | Kit bras d'aspiration L.5m + boitier électropneumatique 230/230V |
| KITB5M380 | Kit bras d'aspiration L.5m + boitier électropneumatique 230/380V |
| KITB6M220 | Kit bras d'aspiration L.6m + boitier électropneumatique 230/230V |
| KITB6M380 | Kit bras d'aspiration L.6m + boitier électropneumatique 230/380V |
| KITB7M220 | Kit bras d'aspiration L.7m + boitier électropneumatique 230/230V |
| KITB7M380 | Kit bras d'aspiration L.7m + boitier électropneumatique 230/380V |
| KITB8M220 | Kit bras d'aspiration L.8m + boitier électropneumatique 230/230V |
| KITB8M380 | Kit bras d'aspiration L.8m + boitier électropneumatique 230/380V |

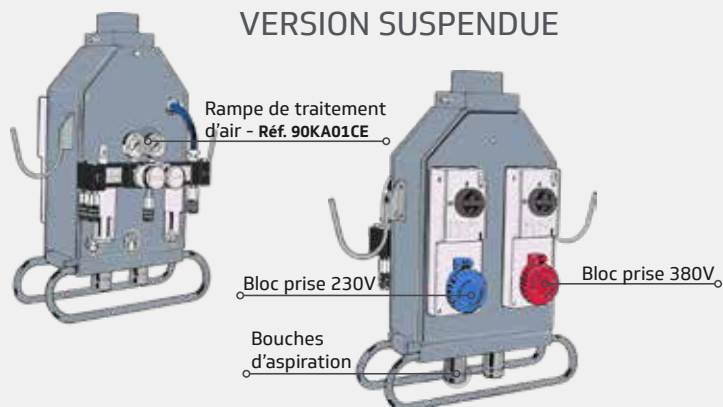
Nomenclature

- ❶ 10036321
- ❷ 10052020
- ❸ 10050019
- ❹ 10061300
- ❺ 10052030
- ❻ 10053126
- ❼ 10061014
- ❽ 10054040
- ❾ 10054066



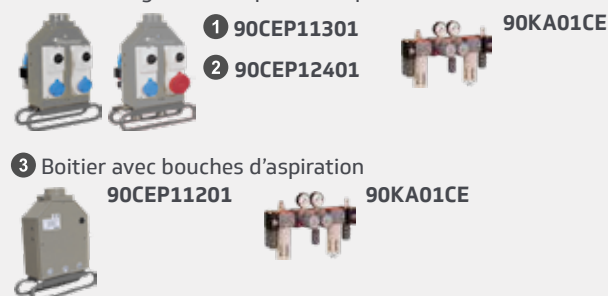
BOITIERS D'ÉNERGIES AVEC ASPIRATION

VERSION SUSPENDUE



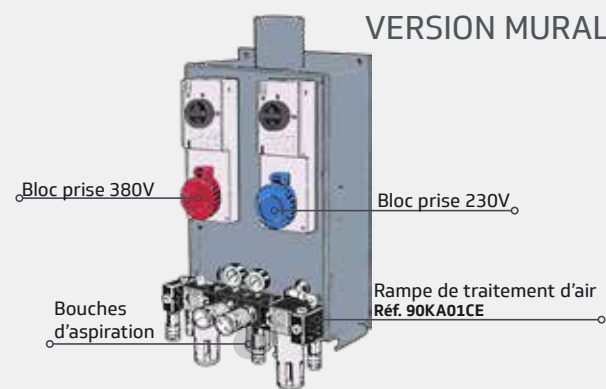
COMPOSITIONS

Boitier d'énergies électropneumatique 230/230V - 230/380V



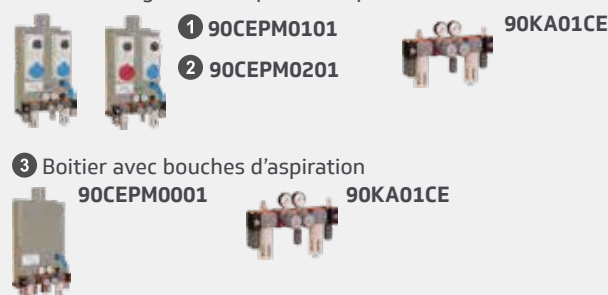
| | |
|------------|--|
| BAS001 | Boitier d'énergies suspendu électropneumatique 230/230V - 16A 1P+N+T ① |
| BAS003 | Boitier d'énergies suspendu électropneumatique 230/380V - 16A 3P+N+T ② |
| BAS004 | Boitier d'énergies suspendu pneumatique ③ |
| 90CEP11201 | Boitier suspendu avec 2 bouches d'aspiration |

VERSION MURALE



COMPOSITIONS

Boitier d'énergies électropneumatique 230/230V - 230/380V



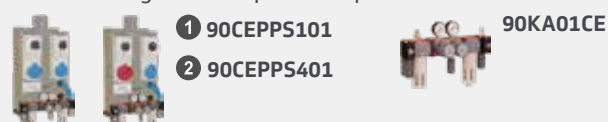
| | |
|--------|---|
| BAM001 | Boitier d'énergies mural électropneumatique 230/230V - 16A 1P+N+T ① |
| BAM003 | Boitier d'énergies mural électropneumatique 230/380V - 16A 3P+N+T ② |
| BAM004 | Boitier d'énergies mural pneumatique ③ |

VERSION MURALE



COMPOSITIONS

Boitier d'énergies électropneumatique 230/230V - 230/380V



| | |
|--------|--|
| BEE001 | Boitier d'énergies encastré électropneumatique 230/230V - 16A 1P+N+T ① |
| BEE002 | Boitier d'énergies encastré électropneumatique 230/380V - 16A 3P+N+T ② |

BOITIERS D'ÉNERGIES AVEC ASPIRATION

VERSION AUTOMATIQUE



La fixation des boîtiers automatiques muraux est latérale

DESCRIPTION



Fixation murale ➡ ou suspendue ➡

Boîtiers d'aspiration suspendus à ouverture de trappes automatique à la mise en route de l'outil. Les trappes sont équipées de vérin pneumatique pour une ouverture instantanée



| | |
|------------|--|
| 90CEPAU000 | Boîtier d'énergies suspendu pneumatique à démarrage automatique - Sans prises |
| 90CEPAU210 | Boîtier d'énergies suspendu électropneumatique à démarrage auto. 230/230V -16A |
| 90CEPAU030 | Boîtier d'énergies suspendu électropneumatique à démarrage auto. 230/380V -16A |
| BAMAUTO | Boîtier d'énergies mural pneumatique à démarrage automatique - Sans prises |
| BAMAUT1 | Boîtier d'énergies mural électropneumatique à démarrage auto. 230/230V -16A |
| BAMAUT3 | Boîtier d'énergies mural électropneumatique à démarrage auto. 230/380V -16A |



TRAPPE D'ASPIRATION MONOPOSTE

DESCRIPTION



Trappe d'aspiration monoposte en acier avec bouche Ø50mm et micro-contact pour le déclenchement auto de l'aspiration à l'ouverture de la trappe.

| | |
|-----------|-------------------------------|
| 90KC00126 | Trappe d'aspiration monoposte |
|-----------|-------------------------------|

ACCESSOIRES



90KA01CE | Rampe d'air
Rampe de traitement d'air 4 sorties.
- 2 sorties filtrées détendues huilées
- 1 sortie filtrée détendue
- 1 sortie d'air directe



10055280 | Adaptateur

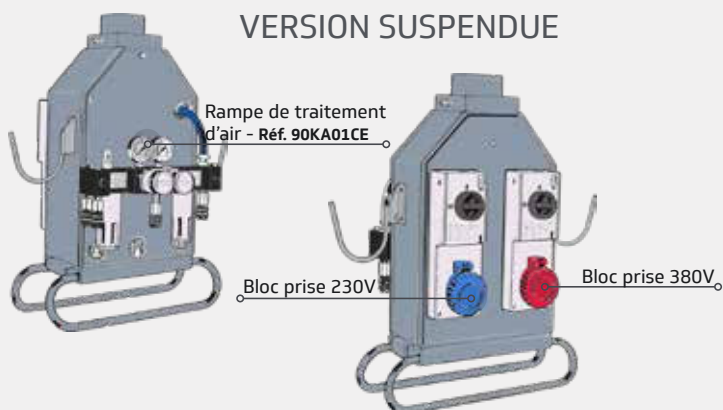


| | |
|----------|---|
| 90KA01CE | Rampe de traitement d'air 4 sorties (épurateur, détendeur, huileur) |
| 10054901 | Bloc prise pour boîtier 3P+N+T - 16A - 380V ILME |
| 10054960 | Bloc prise pour boîtier 2P+N+T - 16A - 230V ILME |
| 10054961 | Bloc prise pour boîtier 3P+T - 16A - 380V ILME |
| 10054962 | Bloc prise pour boîtier 3P+T - 32A - 380V ILME |
| 10054963 | Bloc prise pour boîtier 3P+N+T - 32A - 380V ILME |
| 10055280 | Adaptateur prise européenne domestique 230V 16A |

❗ Tous les tarifs affichés en **JAUNE** indiquent nos actions promotionnelles en cours

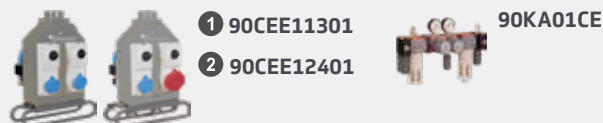
BOITIERS D'ÉNERGIES SANS ASPIRATION

VERSION SUSPENDUE



COMPOSITIONS

Boitier d'énergies électropneumatique 230/230V - 230/380V



❶ 90CEE11301

❷ 90CEE12401

90KA01CE

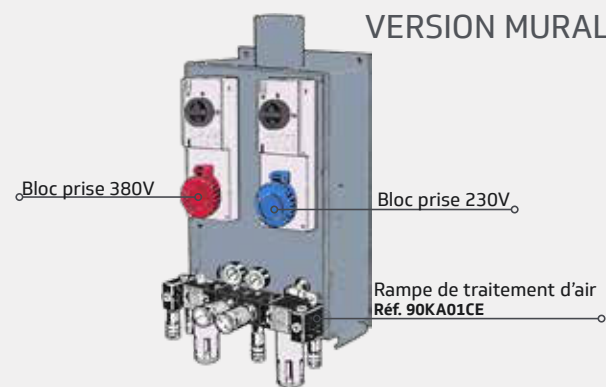
BAE001

Boitier d'énergies suspendu électropneumatique 230/230V - 16A 1P+N+T ❶

BAE003

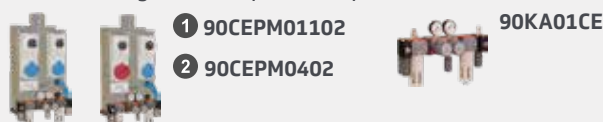
Boitier d'énergies suspendu électropneumatique 230/380V - 16A 3P+N+T ❷

VERSION MURALE



COMPOSITIONS

Boitier d'énergies électropneumatique 230/230V - 230/380V



❶ 90CEPM01102

❷ 90CEPM0402

90KA01CE

BAME001

Boitier d'énergies mural électropneumatique 230/230V - 16A 1P+N+T ❶

BAME003

Boitier d'énergies mural électropneumatique 230/380V - 16A 3P+N+T ❷

ACCESSOIRES



90KA01CE | Rampe d'air
Rampe de traitement d'air 4 sorties.
- 2 sorties filtrées détendues huilées
- 1 sortie filtrée détendue
- 1 sortie d'air directe



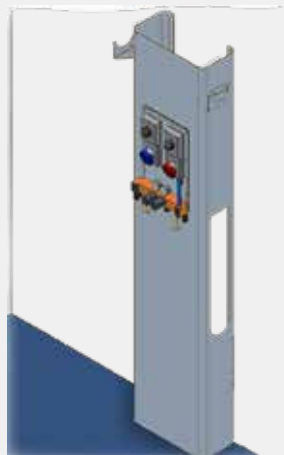
10055280 | Adaptateur



| | |
|----------|---|
| 90KA01CE | Rampe de traitement d'air 4 sorties (épurateur, détendeur, huileur) |
| 10054901 | Bloc prise pour boitier 3P+N+T - 16A - 380V ILME |
| 10054960 | Bloc prise pour boitier 2P+N+T - 16A - 230V ILME |
| 10054961 | Bloc prise pour boitier 3P+T - 16A - 380V ILME |
| 10054962 | Bloc prise pour boitier 3P+T - 32A - 380V ILME |
| 10054963 | Bloc prise pour boitier 3P+N+T - 32A - 380V ILME |
| 10055280 | Adaptateur prise européenne domestique 230V 16A |

BORNES D'ÉNERGIES & RAILS GUIRLANDE

BORNES D'ÉNERGIES



COMPOSITIONS

Boitier d'énergies électropneumatique 230/230V - 230/380V



❶ 90DISTR101

❷ 90DISTR1206



90KA01CE

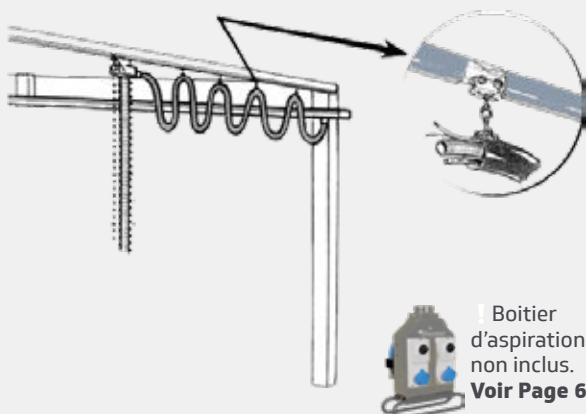
TRIAL01

Borne d'énergies électropneumatique 230/230V - 16A 1P+N+T ❶

TRIAL03

Borne d'énergies électropneumatique 230/380V - 16A 3P+N+T ❷

RAILS AÉRIENS EN GUIRLANDE



COMPOSITIONS



- Chariot de guidage avec rail de convoyage 25x26mm Ep.5mm avec supports
- Tuyau d'aspiration Ø50mm
- Câble électrique 380V & 24V
- Tuyau d'air Ø8/10mm
- Descente Ø90mm avec chaînettes



90KSC004

Rail en guirlande longueur 4m

90KSC006

Rail en guirlande longueur 6m

90KSC008

Rail en guirlande longueur 8m

90KSC010

Rail en guirlande longueur 10m

90KSC012

Rail en guirlande longueur 12m

90KSC015

Rail en guirlande longueur 15m

90KSC018

Rail en guirlande longueur 18m

90KSC020

Rail en guirlande longueur 20m

KITS D'ASPIRATION AVEC TURBINE TWISTER



KIT TWISTER

| | |
|---------------|-------------------------|
| PUISSANCE | 1,5 kW |
| DEPRESSION | 1600mm H ₂ O |
| DEBIT | 150 m ³ /h |
| DECIBEL | 65 dB |
| CAPACITE CUVE | 43 Lt |
| DECOLMATAGE | Auto. pneum. |
| ALIMENTATION | 230V mono |

COMPOSITION

- Bras articulé longueur 6m



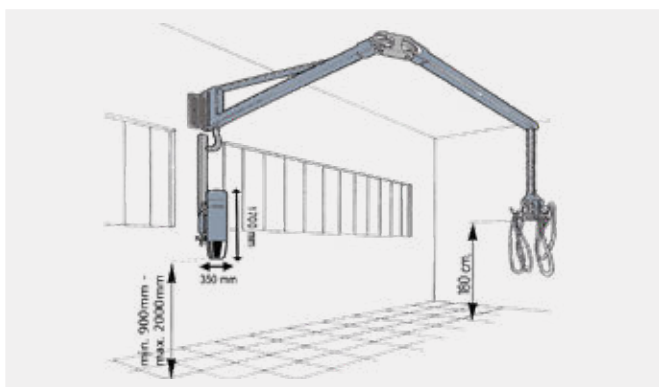
- Boîtier d'énergies 230/230V ou 230/380V + rampe de traitement d'air



- Centrale aspirante Twister



- Tuyau coaxial air/poussière L.3,5m
- Ponceuse orbitale Ø150mm - 5mm



90B6TWIP03B

Kit bras L.6m avec centrale Twister 1,5kW & boîtier d'énergies 230/230V

90B6TWIP03A

Kit bras L.6m avec centrale Twister 1,5kW & boîtier d'énergies 230/380V

ACCESSOIRES

90204655

Platine de fixation murale à boulonner pour bras de 3 à 7m

90200875

Platine de fixation à souder sur charpente métallique

90200965

Platine de fixation pour poteau 90SF0350

90SF0350

Poteau de fixation H.3,50m pour bras articulé

90SF0114

Tuyau coaxial air + poussière L.3,5m - Ø29mm

90P0150V

Ponceuse orbitale pneumatique Ø150mm - 5mm

SERVANTE DE PONCAGE TURBO



Servante mobile idéale pour l'aspiration des poussières de ponçage. Équipé du déclenchement automatique à l'outil pneumatique et électrique, décolmatage manuel, cuve inox et servante acier avec bac de rangements.

TURBO

| | |
|---------------|-------------------------|
| PUISSANCE | 2300 W |
| DEPRESSION | 2400mm H ₂ O |
| DEBIT | 320 m ³ /h |
| DECIBEL | 68 dB |
| CAPACITE CUVE | 73 Lt |
| DECOLMATAGE | Manul |
| ALIMENTATION | 230V mono |

COMPOSITION

- Potence pour support tuyau
- Raccord Y pour connexion double tuyau
- Tuyau coaxial air/poussière L.5m
- Ponceuse orbitale Ø150mm - 5mm



90TURB0005

Servante de ponçage TURBO 2300W - Pour outil pneumatique & électrique

ACCESSOIRES

90TURB2845 | Filtre polyester



90TURBPD1 | Potence tuyau



90SF0113 | Tuyau coaxial 5m



90PO150V | Ponceuse Ø150mm



| | |
|------------|--|
| 90TURB2845 | Filtre polyester avec anneau pour servante TURBO |
| 90TURBPD1 | Potence pour support tuyau |
| 90SF0113 | Tuyau coaxial air + poussière L.5m |
| 90PO150V | Ponceuse orbitale pneumatique Ø150mm - 5mm |

PONCEUSES ORBITALES & TUYAUX COAXIAUX

90PO150V | Ponceuse orbitale pneumatique



- Faible vibration 2,44 m/s²
- Livré avec raccord rapide 1/4"
- Dimensions 1.223 x 100mm
- Niveau sonore 84,7 dBA
- Poids 0,89 kg

90POE150V | Ponceuse orbitale électrique



- Faible vibration 1,77 m/s²
- Dimensions 1.260 x 100mm
- Puissance 350 W
- Niveau sonore 71 dBA
- Poids 1,2 kg

90SF0- | Tuyau coaxial air/poussière



90SE0- | Tuyau coaxial élec/poussière



100520- | Tuyau flexible



10052030 | Gaine flexible Ø90mm



90SF06- | Flexible avec suceur



90KITA040B | Kit d'aspiration



- Flexible L.2,5m Ø38mm & manchons
- Suceur biseau
- Canne droite & coudée
- Brosse ronde
- Racleur poussière L.300mm



| | |
|------------|--|
| 90PO150V | Ponceuse orbitale pneumatique Ø150mm - 5mm |
| 90POE150V | Ponceuse orbitale électrique Ø150mm - 5mm |
| 90SF0114 | Tuyau coaxial air + poussière L.3,5m - Ø29mm |
| 90SF0113 | Tuyau coaxial air + poussière L.5m - Ø29mm |
| 90SF0115 | Tuyau coaxial air + poussière L.6m - Ø29mm |
| 90SF0118 | Tuyau coaxial air + poussière L.8m - Ø29mm |
| 90SF0116 | Tuyau coaxial air + poussière L.10m - Ø29mm |
| 90SE0115 | Tuyau coaxial électrique + poussière L.6m - Ø29mm |
| 90SE0118 | Tuyau coaxial électrique + poussière L.7,5m - Ø29mm |
| 90SE0116 | Tuyau coaxial électrique + poussière L.10m - Ø29mm |
| 90TH0113 | Tuyau coaxial haut débit air + poussière L.5m - Ø29mm |
| 90TH0118 | Tuyau coaxial haut débit air + poussière L.8m - Ø29mm |
| 10052008 | Tuyau flexible Ø20mm - Prix au ml |
| 10052010 | Tuyau flexible Ø29mm - Prix au ml |
| 10052016 | Tuyau flexible Ø38mm - Prix au ml |
| 10052020 | Tuyau flexible Ø50mm - Intérieur bras articulé - Prix au ml |
| 10052030 | Gaine flexible Ø90mm - Descente bras / boîtier - Prix au ml |
| 90SF0615 | Tuyau flexible Ø38mm L.6m avec manchon Ø38/50mm & suceur biseau |
| 90SF0618 | Tuyau flexible Ø38mm L.7,5m avec manchon Ø38/50mm & suceur biseau |
| 90KITA040B | Kit d'aspiration sol & poste de travail Ø40mm |

ACCESSOIRES D'ASPIRATION

10064014



10064040



10064050



10064015



10064019



10064017



10064016



10064020



10064027



10036514



10063202/04



10060094



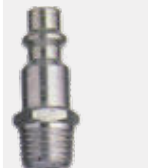
10060072/82



10060032



10060024



10061014



10069999



| | |
|----------|---|
| 10064040 | Brosse ronde aspirante Ø32mm |
| 10064050 | Suceur biseau Ø40mm |
| 10064015 | Manchon PVC Ø20/29mm |
| 10064019 | Manchon Ø25/29mm à couper - Pour tuyau Ø29mm |
| 10064017 | Manchon Ø29/50mm - Pour tuyau Ø29mm & raccordement boîtier d'énergies |
| 10064016 | Manchon Ø38/50mm - Pour flexible Ø38mm |
| 10064020 | Manchon Y Ø29mm - Pour tuyau coaxial |
| 10064027 | Manchon Ø27/32mm - Pour outil portatif |
| 10036514 | Collier 15 - 18mm |
| 10063202 | Reducteur MF 1/2'' - 1/4'' |
| 10063204 | Reducteur MF 3/4'' - 1/2'' |
| 10060094 | Raccord coudé 90° 1/4'' MF |
| 10060106 | Raccord T 1/4'' FFM |
| 10060072 | Raccord cannelé 1/4'' x M14 |
| 10060082 | Raccord cannelé 1/2'' x M14 |
| 10060032 | Raccord rapide Femelle 1/4'' |
| 10060024 | Raccord rapide Mâle 1/4'' |
| 10061014 | Tuyau d'air 13/19 UL94 V2 - Prix au ml |
| 10069999 | Raccord rapide tuyau d'air Ø6 1/4'' |
| 10070001 | Raccord rapide tuyau d'air Ø10 1/4'' |

COMPACTEURS DE DECHETS

CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------|--------------------|
| DIMENSIONS | 540 x 510 x 1460mm |
| POIDS | 185 kg |
| PUISSANCE | 1600 kg |
| COURSE VERIN | 500 mm |
| PRESSION BIDON | 25 Lt |
| ALIMENTATION | 8 bar |



90PRESS028

Compacteur de bidons pneumatique - 1600kg

CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------|--------------------|
| DIMENSIONS | 750 x 600 x 1750mm |
| POIDS | 250 kg |
| PUISSANCE | 1600 kg |
| COURSE VERIN | 600 mm |
| PRESSION BIDON | 25 Lt |
| ALIMENTATION | 8 bar |

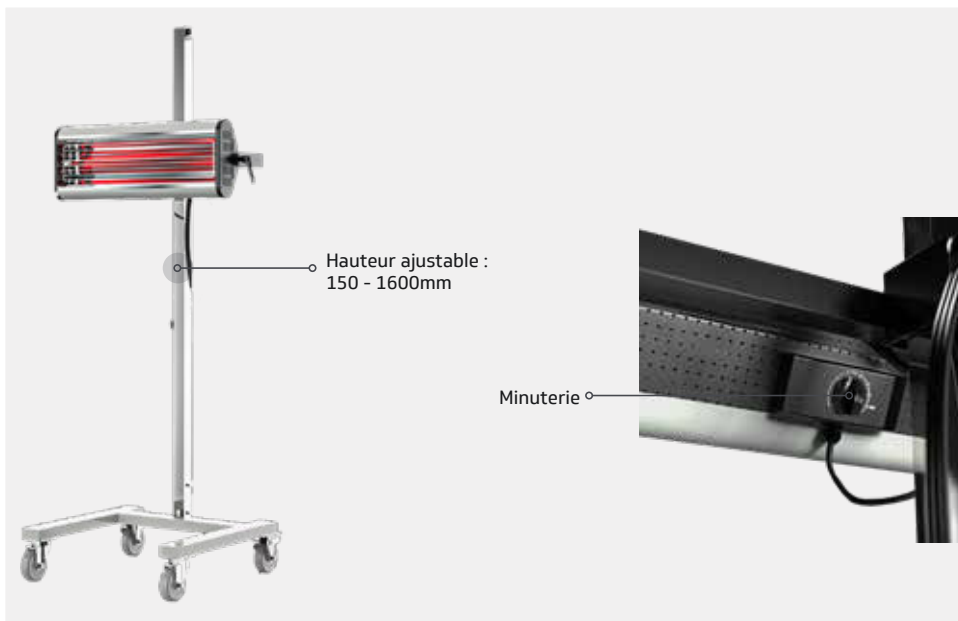


90PRESS010

Compacteur de bidons & papiers pneumatique - 1700kg



SECHEURS INFRAROUGES



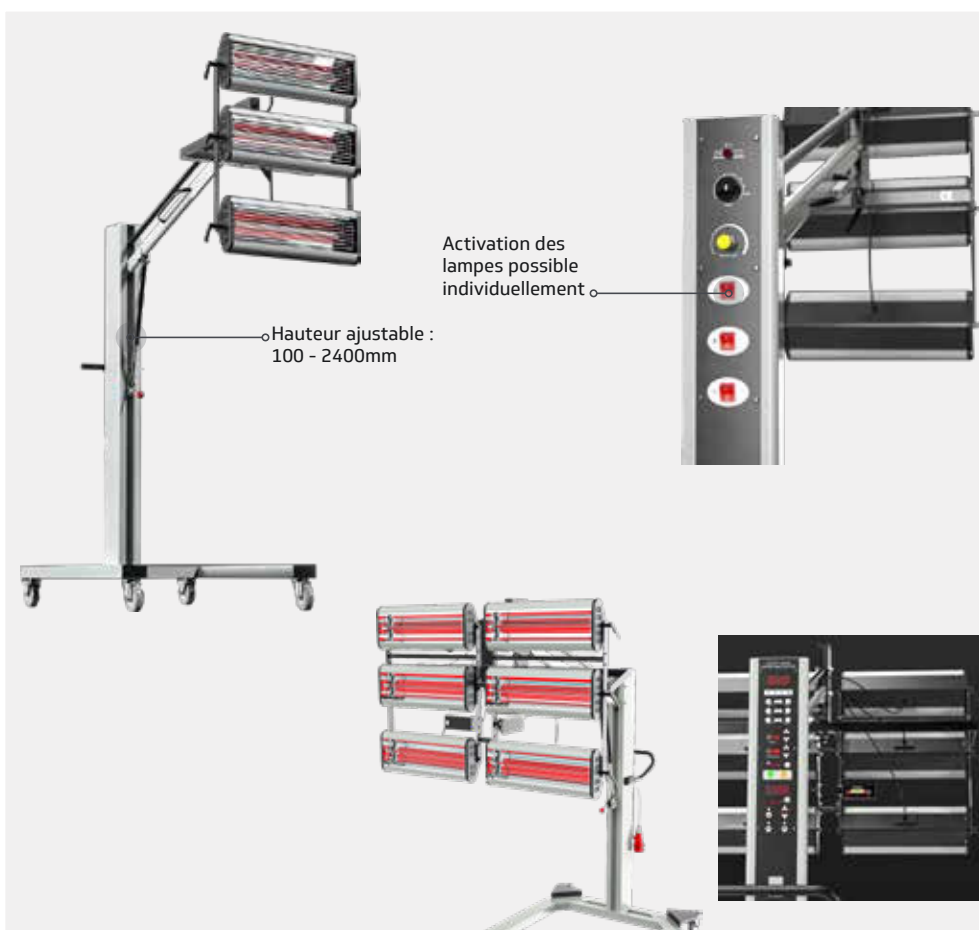
CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------|-------------------|
| Nb LAMPE | 1 - Ondes courtes |
| ALIMENTATION | 230V mono |
| PUISSANCE | 1000 W |
| SURFACE CHAUFFE | 600 x 400 mm |
| COMMANDE | Manuel |

■ Le sècheur IR manuel assure un séchage complet en profondeur, même en présence d'une importante épaisseur du revêtement/ Il peut être utilisé pendant les phases de préparation pour un séchage rapide des peintures bases eau et traditionnelles.

SP603IRX1

Sècheur manuel ondes courtes 1000W - 230V - avec minuterie



CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------|-----------------|
| Nb LAMPE | 1 - Onde courte |
| ALIMENTATION | 230V mono |
| PUISSANCE | 1000 W |
| SURFACE CHAUFFE | 600 x 400 mm |
| COMMANDE | Manuel |

■ Le sècheur infrarouge mobile assure un séchage complet en profondeur, même en présence d'une importante épaisseur du revêtement. Il peut être utilisé pendant les phases de préparation peinture, sur le mastic, apprêt ainsi que dans une cabine de peinture pour un séchage rapide des peintures base eau et traditionnelle. Sa structure mobile et le bras déporté assisté par vérin pneumatique permettent une utilisation facile du sècheur. Les panneaux sont orientables pour pouvoir d'adapter à toutes les surfaces.

SP603031

Sècheur IR mobile ondes courtes 3 x 1000W - 230V mono

SP603032

Sècheur IR mobile ondes courtes 3 x 1000W - Pyromètre & tableau digital - 230V mono

SP603041

Sècheur IR mobile ondes courtes 6 x 1000W - Tableau digital - 400V tri

SP603042

Sècheur IR mobile ondes courtes 6 x 1000W - Pyromètre & tableau digital - 400V tri

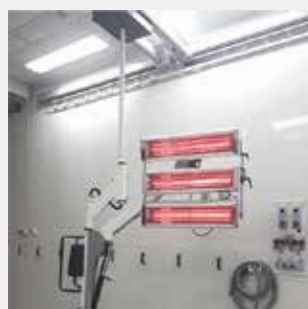
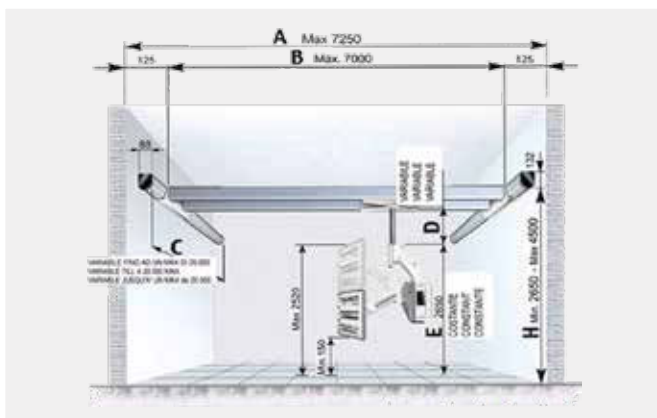
SECHEURS INFRAROUGES SUR RAIL AERIEN



CARACTERISTIQUES

| | |
|-----------------|-------------------------------|
| PUISSANCE | 4500 / 6000 W |
| ALIMENTATION | 380V tri |
| SURFACE CHAUFFE | 1,20 x 1,10 m 2,10 x 1,20m |
| COMMANDE | Tableau digital |

■ Le sècheur aérien 90IMPAE030 /040 est la solution idéale pour les carrosseries équipées d'aires de préparation qui souhaitent un système efficace et très maniable que l'on peut adapter sur toutes installations. Nos sècheurs infrarouges aériens peuvent être équipés du système de contrôle de température (pyromètre Réf.10001959).



Lampe UV en option sur demande

90IMPAE030 Sécheur IR sur rail aérien 3 x 1500W - Zone de 7,00 x 4,00m - Avec pyromètre

90IMPAE040 Sécheur IR sur rail aérien 6 x 1000W - Zone de 7,00 x 4,00m - Avec pyromètre

ACCESSOIRES

100001941 | Kit extension



90451900 | Jeu de patte



10001941 Kit extension de structure - **Prix au ml**

90451900 Jeu de patte de fixation pour système aérien

KITS MONOPOSTE GAZ D'ÉCHAPPEMENT



CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------|--------------|
| PUISSANCE | 1,1 kW |
| LONGUEUR TUYAU | 5 ou 7,5 m |
| Ø TUYAU | 75 ou 100 mm |
| Ø EXTRACTION | 160 mm |

COMPOSITION

■ Ventilateur centrifuge pour un débit de 400m³/h mini à l'embout



■ Tuyau caoutchouc anti écrasement avec embout



■ Support mural pour tuyau



| | |
|----------------|---|
| 90GAZMON075-7 | Kit monoposte V.L. - Tuyau L. 7,5m, Ø75m - Ventilateur 1,1kW 220V mono |
| 90GAZMON0100-5 | Kit monoposte V.L. - Tuyau L. 5m, Ø100m - Ventilateur 1,1kW 220V mono |
| 90GAZMON0100-7 | Kit monoposte V.L. - Tuyau L. 7,5m, Ø100m - Ventilateur 1,1kW 220V mono |

ACCESSOIRES

90GAZBC63



90GAZEMP-



| | |
|-----------------|---|
| 90GAZBC063 | Boitier de commande avec protection & arrêt d'urgence |
| 90GAZEMP075/140 | Embout caoutchouc à pince Ø75mm - Bouche Ø140mm |
| 90GAZEMP100/140 | Embout caoutchouc à pince Ø100mm - Bouche Ø140mm |
| 90CAB1600 | Gaine spiralée galvanisé L.3m - Ø160mm |
| 90CAB1601 | Collier de fixation isolé Ø160mm |
| 90CAB1602 | Coude 45° galvanisé Ø160mm |
| 90CAB1603 | Coude 90° galvanisé Ø160mm |
| 90CAB1607 | Raccord mâle Ø160mm - Pour connexion gaines |
| 90CAB1608 | Raccord femelle Ø160mm - Pour connexion accessoires |
| 90CAB1606 | Bouchon grillagé Ø160mm |
| 90CAB1604 | Bavette d'étanchéité Ø160mm |
| 90CAB1605 | Chapeau conique pare pluie Ø160mm |
| 90CAB1609 | Sifflet grillagé pare pluie Ø160mm |

 Tous les tarifs affichés en **JAUNE** indiquent nos actions promotionnelles en cours

KITS BI-POSTES GAZ D'ÉCHAPPEMENT

CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------|--------------|
| PUISSANCE | 1,5 kW |
| LONGUEUR TUYAU | 5 ou 7,5 m |
| Ø TUYAU | 75 ou 100 mm |
| Ø EXTRACTION | 160 mm |

COMPOSITION

■ Ventilateur centrifuge pour un débit de 400m³/h mini à l'embout



■ 2 tuyaux caoutchouc anti écrasement avec 2 embouts



■ 2 supports muraux pour tuyaux



| | |
|--------------|--|
| 90GAZBI75-7 | Kit bi-postes V.L. - Tuyau L. 7,5m, Ø75mm - Ventilateur 1,5kW 220V mono |
| 90GAZBI100-5 | Kit bi-postes V.L. - Tuyau L. 5m, Ø100mm - Ventilateur 1,5kW 220V mono |
| 90GAZBI100-7 | Kit bi-postes V.L. - Tuyau L. 7,5m, Ø100mm - Ventilateur 1,5kW 220V mono |

ACCESSOIRES

90GAZBC63



90GAZEMP-



| | |
|------------|---|
| 90GAZBC063 | Boitier de commande avec protection & arrêt d'urgence |
| 90GAZY075 | Y double sortie - Tuyaux Ø75mm avec 2 embouts à diaphragme |
| 90GAZY100 | Y double sortie - Tuyaux Ø100mm avec 2 embouts à diaphragme |
| 90CAB1600 | Gaine spiralée galvanisé L.3m - Ø160mm |
| 90CAB1601 | Collier de fixation isolé Ø160mm |
| 90CAB1602 | Coude 45° galvanisé Ø160mm |
| 90CAB1603 | Coude 90° galvanisé Ø160mm |
| 90CAB1607 | Raccord mâle Ø160mm - Pour connexion gaines |
| 90CAB1608 | Raccord femelle Ø160mm - Pour connexion accessoires |
| 90CAB1606 | Bouchon grillagé Ø160mm |
| 90CAB1604 | Bavette d'étanchéité Ø160mm |
| 90CAB1605 | Chapeau conique pare pluie Ø160mm |
| 90CAB1609 | Sifflet grillagé pare pluie Ø160mm |

KITS MOBILE & FAP



CARACTERISTIQUES

| | |
|----------------|------------|
| PUISSANCE | 1,1 kW |
| DEBIT | 2 000 m³/h |
| LONGUEUR TUYAU | 10 m |
| Ø TUYAU | 150 mm |
| ALIMENTATION | 230V mono |



90GAZMOB01

Kit mobile VL & PL avec ventilateur 1,1kW & tuyau Ø150mm



COMPOSITION

- Ventilateur centrifuge pour un débit de 1000m³/h mini à l'embout
- Tuyau flexible anti écrasement haute résistance



CARACTERISTIQUES

| | |
|------------------|------------|
| PUISSANCE | 2,2 kW |
| DEBIT | 1 600 m³/h |
| LONGUEUR TUYAU | 7,5 m |
| Ø TUYAU | 150 mm |
| Ø EXTRACTION | 200 mm |
| RESISTANCE TUYAU | 400° C |
| ALIMENTATION | 380V tri |

90GAZFAP150/7.5

Kit monoposte pour poste FAP - Tuyau L.7,5m Ø150mm - Ventilateur 2,2kW

ACCESSOIRES

90GAZBC63



90GAZSUPPM



90GAZEMCH150



90GAZBC063

Boitier de commande avec protection & arrêt d'urgence

90GAZSUPPM

Support mural pour rangement tuyau

90GAZEMCH150

Chariot mobile réglable pour tuyau Ø150mm - Buse Ø160mm

ENROULEURS GAZ D'ÉCHAPPEMENT



| MOD. | A | B | C | F | G | I | Nombre de trous | L |
|---------|------|-----|-----|------|-----|-----|-----------------|-----|
| 75/7,5 | 560 | 75 | 450 | 713 | 740 | 200 | 4 | 415 |
| 75/10 | 560 | 75 | 450 | 713 | 740 | 200 | 4 | 415 |
| 75/12 | 720 | 75 | 450 | 873 | 740 | 205 | 4 | 415 |
| 100/7,5 | 560 | 100 | 450 | 713 | 754 | 200 | 4 | 431 |
| 100/10 | 720 | 100 | 450 | 873 | 754 | 205 | 4 | 431 |
| 100/12 | 960 | 100 | 450 | 1113 | 754 | 258 | 5 | 431 |
| 125/7,5 | 720 | 125 | 450 | 873 | 780 | 205 | 4 | 457 |
| 125/10 | 720 | 125 | 450 | 873 | 780 | 205 | 4 | 457 |
| 125/12 | 960 | 125 | 450 | 1113 | 780 | 258 | 5 | 457 |
| 150/7,5 | 960 | 150 | 450 | 1113 | 805 | 258 | 5 | 483 |
| 150/10 | 1200 | 150 | 450 | 1353 | 805 | 319 | 5 | 483 |
| 150/12 | 1200 | 150 | 450 | 1353 | 805 | 319 | 5 | 483 |

COMPOSITION

■ Ventilateur centrifuge pour un débit de 400m³/h mini à l'embout



■ Enrouleur à cliquet pour tuyau



■ Tuyau caoutchouc anti écrasement



| | |
|----------------|---|
| 90GAZEV75/10 | Enrouleur avec tuyau Ø75mm - L.10m & butée d'arrêt |
| 90GAZEV100/7,5 | Enrouleur avec tuyau Ø100mm - L.7,5m & butée d'arrêt |
| 90GAZEV100/10 | Enrouleur avec tuyau Ø100mm - L.10m & butée d'arrêt |
| 90GAZEV100/12 | Enrouleur avec tuyau Ø100mm - L.12,5m & butée d'arrêt |
| 90GAZEV125/7,5 | Enrouleur avec tuyau Ø125mm - L.7,5m & butée d'arrêt |
| 90GAZEV125/10 | Enrouleur avec tuyau Ø125mm - L.10m & butée d'arrêt |
| 90GAZEV125/12 | Enrouleur avec tuyau Ø125mm - L.12,5m & butée d'arrêt |
| 90GAZEV150/7,5 | Enrouleur avec tuyau Ø150mm - L.7,5m & butée d'arrêt |
| 90GAZEV150/10 | Enrouleur avec tuyau Ø150mm - L.10m & butée d'arrêt |
| 90GAZEV150/12 | Enrouleur avec tuyau Ø150mm - L.12,5m & butée d'arrêt |

ACCESSOIRES

| | | | | | | | | | |
|-----------------|---|-----------|--|-----------|--|--------------|--|--------------|--|
| 90GAZBC040 | | 90GAZEMB- | | 90GAZEMP- | | 90GAZENFIXPL | | 90GAZENFIXMU | |
| 90GAZBC063 | Boitier de commande avec protection & arrêt d'urgence | | | | | | | | |
| 90GAZEMB075 | Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø75mm | | | | | | | | |
| 90GAZEMB100 | Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø100mm | | | | | | | | |
| 90GAZEMB125 | Embout à diaphragme Ø140mm pour tuyau Ø125mm | | | | | | | | |
| 90GAZEMP075/140 | Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø75mm | | | | | | | | |
| 90GAZEMP100/140 | Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø100mm | | | | | | | | |
| 90GAZEMP125/140 | Embout à pince Ø140mm pour tuyau Ø125mm | | | | | | | | |
| 90GAZENFIXPL | Kit pour fixation enrouleur au plafond - L.1500mm | | | | | | | | |
| 90GAZENFIXMU | Kit pour fixation enrouleur au mur - Dim. 500 x 500mm | | | | | | | | |

TUYAUX GAZ D'ÉCHAPPEMENT

90GAZTUY- | Tuyau



90GAZTUY- | Tuyau haute température



90GAZCM- | Collier Inox

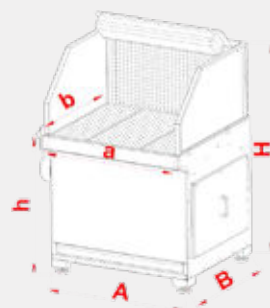


90RACC- | Raccord rapide



| | |
|----------------|--|
| 90GAZTUY75/5 | Tuyau anti écrasement Ø75mm - L.5m - 180°C |
| 90GAZTUY75/7 | Tuyau anti écrasement Ø75mm - L.7,5m - 180°C |
| 90GAZTUY75/10 | Tuyau anti écrasement Ø75mm - L.10m - 180°C |
| 90GAZTUY100/5 | Tuyau anti écrasement Ø100mm - L.5m - 180°C |
| 90GAZTUY100/7 | Tuyau anti écrasement Ø100mm - L.7,5m - 180°C |
| 90GAZTUY100/10 | Tuyau anti écrasement Ø100mm - L.10m - 180°C |
| 90GAZTUY100/12 | Tuyau anti écrasement Ø100mm - L.12m - 180°C |
| 90GAZTUY100/15 | Tuyau anti écrasement Ø100mm - L.15m - 180°C |
| 90GAZTUY125/7 | Tuyau anti écrasement Ø125mm - L.7,5m - 180°C |
| 90GAZTUY125/10 | Tuyau anti écrasement Ø125mm - L.10m - 180°C |
| 90GAZTUY125/12 | Tuyau anti écrasement Ø125mm - L.12m - 180°C |
| 90GAZTUY125/15 | Tuyau anti écrasement Ø125mm - L.15m - 180°C |
| 90GAZTUY150/7 | Tuyau anti écrasement Ø150mm - L.7,5m - 180°C |
| 90GAZTUY150/10 | Tuyau anti écrasement Ø150mm - L.10m - 180°C |
| 90GAZTUY150/12 | Tuyau anti écrasement Ø150mm - L.12m - 180°C |
| 90GAZTUY150/15 | Tuyau anti écrasement Ø150mm - L.15m - 180°C |
| 90GAZTUY4100 | Tuyau anti écrasement Ø100mm - 400°C - prix au ml |
| 90GAZTUY4125 | Tuyau anti écrasement Ø125mm - 400°C - prix au ml |
| 90GAZTUY4150 | Tuyau anti écrasement Ø150mm - 400°C - prix au ml |
| 90GAZCM70 | Collier de serrage inox Ø70 - 90mm |
| 90GAZCM90 | Collier de serrage inox Ø90 - 110mm |
| 90GAZCM120 | Collier de serrage inox Ø120 - 140mm |
| 90GAZCM140 | Collier de serrage inox Ø140 - 160mm |
| 90RACCRF075 | Raccord rapide femelle pour tuyau Ø75mm |
| 90RACCRM075 | Raccord rapide mâle pour tuyau Ø75mm |
| 90RACCRF100 | Raccord rapide femelle pour tuyau Ø100mm |
| 90RACCRM100 | Raccord rapide mâle pour tuyau Ø100mm |
| 90RACCRF125 | Raccord rapide femelle pour tuyau Ø125mm |
| 90RACCRM125 | Raccord rapide mâle pour tuyau Ø125mm |

TABLES ASPIRANTES



COMPOSITION

- Double filtration avec filtres à poches et filtre en maille d'acier + filtre à charbon actif sur modèles ATEX
- Pieds réglables
- Interrupteur marche / arrêt avec protection



CARACTERISTIQUES

| DIMENSIONS (AxBxH) | 1210 x 900 x 1330mm | 1710 x 900 x 1330mm | 2210 x 900 x 1330mm | 3110 x 900 x 1330mm |
|---------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| PLAN DE TRAVAIL (axb x h) | 870 x 715mm | 1370 x 715mm | 1870 x 715mm | 2760 x 715mm |
| CHARGE MAX. | 150kg/m ² | 150kg/m ² | 150kg/m ² | 150kg/m ² |
| PUISSANCE | 0,75kW | 1,1kW | 1,5kW | 2,2kW |
| DÉBIT | 2000m ³ /h | 2700m ³ /h | 3300m ³ /h | 4800m ³ /h |
| NIVEAU SONORE | 73dB | 78dB | 78dB | 78dB |
| SURFACE FILTRATION | 18m ² | 27m ² | 36m ² | 54m ² |
| CHARBON ACTIF | 9kg | 13kg | 18kg | 27kg |

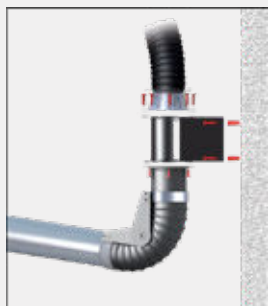
| | |
|--------------|--|
| 90TABLA010 | Table aspirante double filtration de 1,00m - 0,75kW - Avec interrupteur |
| 90TABLA015 | Table aspirante double filtration de 1,50m - 1,1kW - Avec interrupteur |
| 90TABLA020 | Table aspirante double filtration de 2,00m - 1,5kW - Avec interrupteur |
| 90TABLA030 | Table aspirante double filtration de 3,00m - 2,2kW - Avec interrupteur |
| 90TABLA010AX | Table aspirante ATEX de 1,00m à charbon actif - 0,75kW - Avec interrupteur |
| 90TABLA015AX | Table aspirante ATEX de 1,50m à charbon actif - 1,1kW - Avec interrupteur |
| 90TABLA020AX | Table aspirante ATEX de 2,00m à charbon actif - 1,5kW - Avec interrupteur |
| 90TABLA030AX | Table aspirante ATEX de 3,00m à charbon actif - 2,2kW - Avec interrupteur |

ACCESSOIRES

| | | |
|-----------|------------|------------|
| 90TABLAPL | 90TRCR300T | 90TABLALP- |
| | | |

| | |
|-------------|---|
| 90TABLAPL | Paroies latérales pour table aspirante |
| 90TRCR300T | Transformation carré 415x200mm / rond Ø300mm pour table aspirante |
| 90TABLALP10 | Lattes plastiques pour plan de travail 90TABLA010 |
| 90TABLALP15 | Lattes plastiques pour plan de travail 90TABLA015 |
| 90TABLALP20 | Lattes plastiques pour plan de travail 90TABLA020 |
| 90TABLALP30 | Lattes plastiques pour plan de travail 90TABLA030 |

BRAS ARTICULES DE FUMÉES



■ Bras articulé pour l'extraction localisée des fumées et des exhalations toxiques dans l'industrie. Structure autoportante en aluminium avec piston à gaz double étanchéité pour le soutien du bras. Hotte aspirante avec vanne manuelle pour le calibrage du débit, grille anti-intrusion et poignée. Fourni avec platine de fixation murale pour raccordement à la gaine d'extraction.

CARACTERISTIQUES

| | |
|------------------|----------------|
| LONGUEUR | 2, 3 ou 4 m |
| Ø DU BRAS | 160 mm |
| HAUTEUR FIXATION | 3,00 m |
| POIDS | 18, 26 & 30 kg |

90BFV20 Bras articulé pour fumées longueur 2m - Ø160mm - Avec platine de fixation

90BFV30 Bras articulé pour fumées longueur 3m - Ø160mm - Avec platine de fixation

90BFV40 Bras articulé pour fumées longueur 4m - Ø160mm - Avec platine de fixation

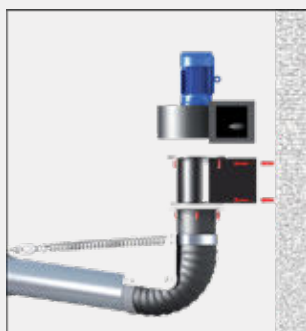
ACCESSOIRES

90BFA160



90BFA160 Adaptateur pour connexion gaine Ø160mm sur platine de fixation

87 €



CARACTERISTIQUES

| | |
|------------------|----------------|
| LONGUEUR | 2, 3 ou 4 m |
| Ø DU BRAS | 160 mm |
| HAUTEUR FIXATION | 3,00 m |
| POIDS | 34, 42 & 46 kg |
| PUISSANCE | 1,5 kW |
| DEBIT | 1 200 m³/h |
| NIVEAU SONORE | 74 dB |

90BFV200/1 Bras articulé pour fumées L.2m - Ø160mm - Ventilateur 1,5kW Ø200mm

90BFV300/1.5 Bras articulé pour fumées L.3m - Ø160mm - Ventilateur 1,5kW Ø200mm

90BFV400/2 Bras articulé pour fumées L.4m - Ø160mm - Ventilateur 1,5kW Ø200mm

ACCESSOIRES

90GAZBC054



90BFLIGHT



90BPB-



90GAZBC054 Boitier de commande avec protection & arrêt d'urgence

90BFLIGHT Kit éclairage LED sur hotte

90BPB10 Extension de bras longueur 1m - Ø160mm

90BPB20 Extension de bras longueur 2m - Ø160mm

90BPB30 Extension de bras longueur 3m - Ø160mm

❗ Tous les tarifs affichés en **JAUNE** indiquent nos actions promotionnelles en cours

EXTRACTEURS MOBILES DE FUMÉES







■ Extracteur mobile équipé d'un bras longueur 2 ou 3m, Ø160mm, avec une quadruple filtration composé chacune de préfiltre en maille d'acier, de préfiltre polyester, préfiltre fibre de verre et de 10kg de filtre charbon actif. Tableau d'affichage digital avec témoins lumineux d'encrassement des filtres et contrôle d'heures de fonctionnement

| CARACTERISTIQUES | |
|------------------|--------------------|
| LONGUEUR | 2 ou 3 m |
| Ø DU BRAS | 160 mm |
| PUISSANCE | 1,1 kW |
| DIMENSIONS | 600 x 800 x 1200mm |
| DEBIT | 1 480 m³/h |
| NIVEAU SONORE | 70 dB |
| ALIMENTATION | 230V mono |


| | |
|---------------|--|
| 90GAZSMART402 | Extracteur mobile avec bras L.2m - Ø160mm - 1,1kW - 230V monophasé |
| 90GAZSMART403 | Extracteur mobile avec bras L.3m - Ø160mm - 1,1kW - 230V monophasé |

ACCESSOIRES

90GAZSMARTFILT


90GAZSMARTPRE3


| | |
|----------------|---|
| 90GAZSMARTFILT | Kit de remplacement filtres (hors charbon actif) |
| 90GAZSMARTPRE3 | Kit de remplacement filtre charbon actif - 10kg |









| CARACTERISTIQUES | |
|------------------|--------------------|
| LONGUEUR | 2 ou 3 m |
| Ø DU BRAS | 125 mm |
| PUISSANCE | 1,1 kW |
| DIMENSIONS | 600 x 800 x 1200mm |
| DEBIT | 2 500 m³/h |
| NIVEAU SONORE | 70 dB |
| ALIMENTATION | 230V mono |

| | |
|--------------|--|
| 90GAZTWIN402 | Extracteur mobile avec 2 bras L.2m - Ø125mm - 1,1kW - 230V monophasé |
| 90GAZTWIN403 | Extracteur mobile avec 2 bras L.3m - Ø125mm - 1,1kW - 230V monophasé |

GAINES & ACCESSOIRES D'EXTRACTION

| | | |
|-----------|---|--|
| 90CAB1250 | Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø125mm |  |
| 90CAB1600 | Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø160mm | |
| 90CAB2000 | Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø200mm | |
| 90CAB2500 | Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø250mm | |
| 90CAB3150 | Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø315mm | |
| 90CAB3550 | Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø355mm | |
| 90CAB040 | Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø400mm | |
| 90CAB020 | Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø500mm | |
| 90CAB030 | Gaine spiralée galvanisée L.3m - Ø630mm |  |
| 90CAB1251 | Collier de fixation isolé Ø125mm | |
| 90CAB1601 | Collier de fixation isolé Ø160mm | |
| 90CAB2001 | Collier de fixation isolé Ø200mm | |
| 90CAB2501 | Collier de fixation isolé Ø250mm | |
| 90CAB3151 | Collier de fixation isolé Ø315mm | |
| 90CAB3551 | Collier de fixation isolé Ø355mm | |
| 90CAB041 | Collier de fixation isolé Ø400mm | |
| 90CAB021 | Collier de fixation isolé Ø500mm |  |
| 90CAB031 | Collier de fixation isolé Ø630mm | |
| 90CAB1252 | Coude 45° galvanisé 125mm | |
| 90CAB1602 | Coude 45° galvanisé 160mm | |
| 90CAB2002 | Coude 45° galvanisé 200mm | |
| 90CAB2502 | Coude 45° galvanisé 250mm | |
| 90CAB3152 | Coude 45° galvanisé 315mm | |
| 90CAB3552 | Coude 45° galvanisé 355mm | |
| 90CAB042 | Coude 45° galvanisé 400mm |  |
| 90CAB022 | Coude 45° galvanisé 500mm | |
| 90CAB032 | Coude 45° galvanisé 630mm | |
| 90CAB1253 | Coude 90° galvanisé 125mm | |
| 90CAB1603 | Coude 90° galvanisé 160mm | |
| 90CAB2003 | Coude 90° galvanisé 200mm | |
| 90CAB2503 | Coude 90° galvanisé 250mm | |
| 90CAB3153 | Coude 90° galvanisé 315mm | |
| 90CAB3553 | Coude 90° galvanisé 355mm | |
| 90CAB043 | Coude 90° galvanisé 400mm | |
| 90CAB023 | Coude 90° galvanisé 500mm | |
| 90CAB033 | Coude 90° galvanisé 630mm | |

GAINES & ACCESSOIRES D'EXTRACTION

| | | |
|-----------|--|--|
| 90CAB1257 | Raccord mâle Ø125mm - Connexion entre gaine |  |
| 90CAB1607 | Raccord mâle Ø160mm - Connexion entre gaine | |
| 90CAB2007 | Raccord mâle Ø200mm - Connexion entre gaine | |
| 90CAB2507 | Raccord mâle Ø250mm - Connexion entre gaine | |
| 90CAB3157 | Raccord mâle Ø315mm - Connexion entre gaine | |
| 90CAB3557 | Raccord mâle Ø355mm - Connexion entre gaine | |
| 90CAB047 | Raccord mâle Ø400mm - Connexion entre gaine | |
| 90CAB027 | Raccord mâle Ø500mm - Connexion entre gaine |  |
| 90CAB037 | Raccord mâle Ø630mm - Connexion entre gaine | |
| 90CAB1258 | Raccord femelle Ø125mm - Connexion accessoires | |
| 90CAB1608 | Raccord femelle Ø160mm - Connexion accessoires | |
| 90CAB2008 | Raccord femelle Ø200mm - Connexion accessoires | |
| 90CAB2508 | Raccord femelle Ø250mm - Connexion accessoires | |
| 90CAB3158 | Raccord femelle Ø315mm - Connexion accessoires | |
| 90CAB3558 | Raccord femelle Ø355mm - Connexion accessoires |  |
| 90CAB048 | Raccord femelle Ø400mm - Connexion accessoires | |
| 90CAB028 | Raccord femelle Ø500mm - Connexion accessoires | |
| 90CAB038 | Raccord femelle Ø630mm - Connexion accessoires | |
| 90CAB1256 | Bouchon grillagé Ø125mm | |
| 90CAB1606 | Bouchon grillagé Ø160mm | |
| 90CAB2006 | Bouchon grillagé Ø200mm | |
| 90CAB2506 | Bouchon grillagé Ø250mm |  |
| 90CAB3156 | Bouchon grillagé Ø315mm | |
| 90CAB3556 | Bouchon grillagé Ø355mm | |
| 90CAB046 | Bouchon grillagé Ø400mm | |
| 90CAB026 | Bouchon grillagé Ø500mm | |
| 90CAB036 | Bouchon grillagé Ø630mm | |
| 90CAB1254 | Bavette d'étanchéité de toit Ø125mm |  |
| 90CAB1604 | Bavette d'étanchéité de toit Ø160mm | |
| 90CAB2004 | Bavette d'étanchéité de toit Ø200mm | |
| 90CAB2504 | Bavette d'étanchéité de toit Ø250mm | |
| 90CAB3154 | Bavette d'étanchéité de toit Ø315mm | |
| 90CAB3554 | Bavette d'étanchéité de toit Ø355mm | |
| 90CAB044 | Bavette d'étanchéité de toit Ø400mm | |
| 90CAB024 | Bavette d'étanchéité de toit Ø500mm | |
| 90CAB034 | Bavette d'étanchéité de toit Ø630mm | |

GAINES & ACCESSOIRES D'EXTRACTION

| | | |
|-----------|---|--|
| 90CAB1255 | Chapeau conique pare pluie Ø125mm |  |
| 90CAB1605 | Chapeau conique pare pluie Ø160mm | |
| 90CAB2005 | Chapeau conique pare pluie Ø200mm | |
| 90CAB2505 | Chapeau conique pare pluie Ø250mm | |
| 90CAB3155 | Chapeau conique pare pluie Ø315mm | |
| 90CAB3555 | Chapeau conique pare pluie Ø355mm | |
| 90CAB045 | Chapeau conique pare pluie Ø400mm |  |
| 90CAB025 | Chapeau conique pare pluie Ø500mm | |
| 90CAB035 | Chapeau conique pare pluie Ø630mm | |
| 90CAB1259 | Sifflet grillagé pare pluie Ø125mm | |
| 90CAB1609 | Sifflet grillagé pare pluie Ø160mm | |
| 90CAB2009 | Sifflet grillagé pare pluie Ø200mm | |
| 90CAB2509 | Sifflet grillagé pare pluie Ø250mm |  |
| 90CAB3159 | Sifflet grillagé pare pluie Ø315mm | |
| 90CAB3559 | Sifflet grillagé pare pluie Ø355mm | |
| 90CAB049 | Sifflet grillagé pare pluie Ø400mm | |
| 90CAB029 | Sifflet grillagé pare pluie Ø500mm | |
| 90CAB039 | Sifflet grillagé pare pluie Ø630mm | |
| 90CAB1261 | Réduction conique concentrique Ø160 - 125mm |  |
| 90CAB1611 | Réduction conique concentrique Ø200 - 160mm | |
| 90CAB2011 | Réduction conique concentrique Ø250 - 200mm | |
| 90CAB2511 | Réduction conique concentrique Ø315 - 250mm | |
| 90CAB3531 | Réduction conique concentrique Ø355 - 315mm | |
| 90CAB3161 | Réduction conique concentrique Ø400 - 315mm | |
| 90CAB4035 | Réduction conique concentrique Ø400 - 355mm |  |
| 90CAB0814 | Piquage express plan Ø80mm | |
| 90CAB1214 | Piquage express plan Ø125mm | |
| 90CAB1614 | Piquage express plan Ø160mm | |
| 90CAB2514 | Piquage express plan Ø250mm | |

Nous consulter pour d'autres gaines, accessoires et diamètres

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES

* Les photos ne sont pas contractuelles, les articles peuvent varier en fonction de modifications techniques suite aux améliorations apportées à la fabrication *

1. COMMANDES

Les commandes sont à envoyer par mail : commercial@spanesi.fr.

Afin de faciliter le traitement de vos commandes, nous vous remercions de bien vouloir utiliser les références indiquées dans le tarif en cours et nous nous réservons le droit de ne pas traiter les commandes insuffisamment renseignées. Toute commande faisant l'objet d'une demande spéciale pour un article non tenu en stock par exemple, ne sera ni repris, ni échangé.

Pour toute commande, nous appliquerons une participation aux frais de port et d'emballage égale à 20,00€ (colis de 0 à 30Kg) et au delà les frais de transport et d'emballage vous seront appliqués en fonction du colisage et de la destination. (Sauf offres spécifiques)

2. EXPÉDITIONS

En aucun cas nous ne pourrions être responsable des délais d'acheminement. Les marchandises voyagent aux risques du destinataire, et aucune pénalité ne peut être réclamée pour retard de livraison.

3. EXPÉDITIONS

Nos prix sont modifiables sans préavis, la facturation est établie suivant le tarif en vigueur le jour de la livraison.

Les réclamations doivent être faites dans les 48 heures suivant la livraison, faute de quoi elles ne seront pas prises en compte. L'ouverture d'un nouveau compte exigera un RIB, un extrait KBIS et un formulaire d'ouverture de compte rempli en bonne et due forme (fourni par notre secrétariat). Le paiement d'achat doit s'effectuer dans la limite de 30 jours fin de mois par LCR directe. Pour les clients en compte, aucune échéance supérieure à 45 jours date de facture ne sera acceptée. Escompte pour paiement comptant de 2%. Tout relevé mensuel égal ou inférieur à 80,00€ sera payable par chèque ou par virement au comptant, pour les retards de paiement il sera appliqué des pénalités de 1.5% par mois de retard.

4. GARANTIE

Nos produits sont garantis 1 an, 6 mois pour les composants électriques, à compter de la date de mise en service contre tout vice de fabrication. La garantie est strictement limitée au remplacement des pièces reconnues défectueuses par nos services techniques sans donner droit à des dommages et intérêts quelconques pour quelque cause que ce soit.

5. RETOUR DE MARCHANDISES

Tout retour de marchandise devra faire l'objet d'une autorisation préalable de la direction. Obligation de joindre au retour une copie de notre bon de livraison ou de notre facture, frais de retour à la charge du client. Les articles retournés devront être dans leurs emballages d'origine. Une décote pour re-stockage pouvant s'élever jusqu'à 80% de la valeur actuelle sera déduite d'office, si l'article ou son emballage présente une quelconque altération, toutefois, aucun retour ne sera accepté au-delà d'un an, de surcroît si l'article n'est plus utilisable ou obsolète.

6. ATTRIBUTION DE JURIDICTION

Tout litige relatif à nos marchandises, quelle que soit sa nature ou sa base sera de fait ou de droit de la compétence des Tribunaux de Niort [79].

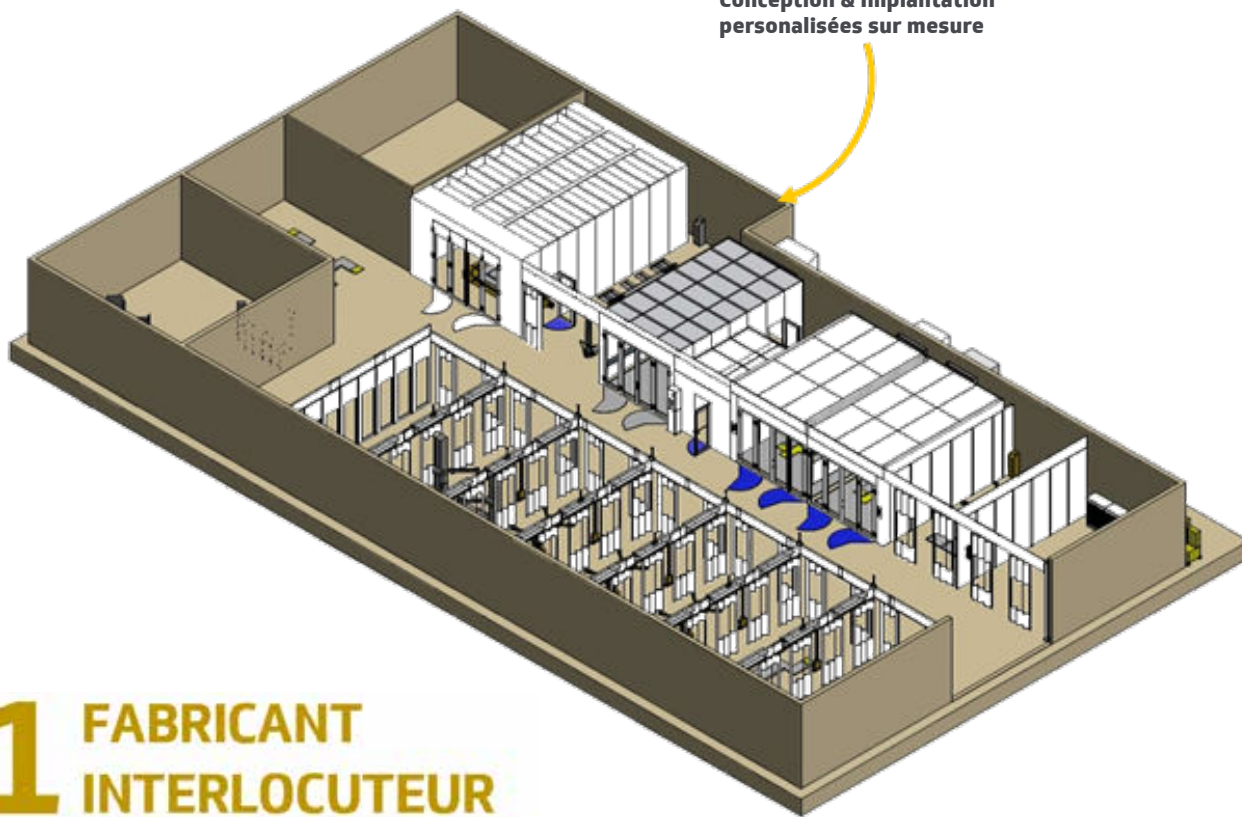
7. RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ

Le matériel est la propriété de société SPANESI France jusqu'à complet paiement du prix. Toute personne prétendant en acquérir la propriété devra malgré son caractère mobilier exiger la production d'une facture de son règlement acquitté par la société SPANESI France, faute de quoi il sera réputé tiers de mauvaise foi au sens de l'article 2279 du Code Civil.

Néanmoins, l'acheteur s'engage à souscrire auprès de la compagnie d'assurance de son choix un contrat d'assurance garantissant les risques de perte, de vol ou de destruction des marchandises qui lui auront été livrées au tiers qu'il aura préalablement désigné jusqu'au complet paiement de leur prix.

**** Applicable en Mars 2025 ****

Conception & Implantation
personnalisées sur mesure



1 FABRICANT INTERLOCUTEUR

Pour l'aménagement de votre atelier



CONTROLE
CHASSIMETRIE



LEVAGE



BANCS DE
REDRESSAGE



ACCESSOIRES
REDRESSAGE



PREPARATION
& PEINTURE



ASPIRATION
POUSSIERES



MOBILIER
BUREAU &





APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli
77220 Gretz-Armainvilliers
Tel : 01 64 16 41 63 - Fax : 01 64 16 48 67
contact@afs-bicomposant.fr
www.afs-bicomposant.fr