

AFS
APPLICATION FAST SET

ABAC
AIR COMPRESSORS



Série SPINN

2,2 à 15 kW

3 à 20 CV

De l'air. Partout. Toujours.



Bénéficiez des avantages ABAC

Les valeurs de notre marque

ABAC Aria Compressa a été créé en 1980 mais son savoir-faire en air comprimé remonte à plus de 60 ans. Les attentes de nos clients ont toujours orienté le développement de nos produits, avec pour résultat des gammes de compresseurs qui satisfont vos besoins en air comprimé et vous donnent la qualité recherchée. De plus, notre présence mondiale garantit notre service partout et à tout moment.

Bénéficiez aujourd'hui de ces cinq valeurs fortes et faites équipe avec ABAC.

★ Leader en technologie

Compte tenu de ses nombreuses années d'expérience, ABAC peut se prévaloir d'un vaste savoir-faire technique. En vous proposant les meilleures solutions de production d'air, nous vous assurons de mener à bien votre travail. En comprenant les besoins de nos clients, nous sommes un exemple dans le secteur de l'air comprimé.

★ Qualité reconnue

Vous vous attendez à ce que votre compresseur ABAC soit fiable et de qualité. Nos installations de production associent histoire et expérience aux dernières méthodes de production. Chaque produit que nous fabriquons est certifié et garanti pour vous convaincre qu'ABAC est un partenaire fiable.

De l'air. Partout. Toujours.

★ Rapport qualité prix

En tant que client, vous souhaitez un produit qui vous offre un bon rapport qualité-prix. C'est précisément ce que fait ABAC, en proposant une large gamme de produits à des prix concurrentiels. En alliant correctement la flexibilité et l'expérience, nous offrons un service de qualité au bon prix sur les marchés d'air comprimé des utilisateurs, des professionnels et des industriels.

★ Important réseau

Un important réseau de distributeurs et revendeurs (plus de 1000 dans plus de 100 pays) signifie qu'il y a toujours un représentant ABAC à proximité pour vous fournir service, assistance ou produits. En fait, tout ce que vous avez à faire est de vous concentrer sur votre métier, ABAC s'occupe du reste.

★ Conception conviviale

Développer des produits tout en tenant compte du client a toujours été une priorité pour ABAC. Par conséquent, les compresseurs d'ABAC sont conçus pour être faciles à utiliser en vous fournissant de l'air comprimé disponible au moment et à l'endroit requis.





Série SPINN

2,2 à 7,5 kW

3 à 10 CV

Puissances de 2,2 à 7,5 kW
3 à 10 CV



Type	litres	bar	psi	l/min	m³/h	HP	kW	dB(A)	L	I	H	Kg
SPINN Sur base Surface réduite 0,38 m² 	0	8	116	297	17,8	3	2,2	61	620	612	995	99
				443	26,6	4	3	61	620	612	995	103
				560	33,3	5,5	4	62	620	612	995	105
				697	41,9	7,5	5,5	64	620	612	995	110
		1008	60,5	10	7,5	66	620	612	995	160		
		10	145	240	14,4	3	2,2	61	620	612	995	99
				320	19,2	4	3	61	620	612	995	103
				470	28,2	5,5	4	62	620	612	995	105
	600			36,0	7,5	5,5	64	620	612	995	110	
	920			55,2	10	7,5	66	620	612	995	160	

SPINN
Monté sur réservoir



Surface réduite 0,87 m² (réservoir 200 L)

SPINN.E
Monté sur réservoir + sécheur

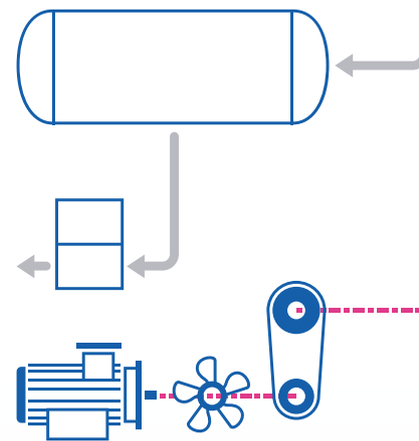


Surface réduite 0,94 m² (réservoir 270 L)

SPINN Monté sur réservoir Surface réduite 0,87 m² (réservoir 200 L) 	200	8	116	297	17,8	3	2,2	61	1429	612	1300	155
				443	26,6	4	3	61	1429	612	1300	157
				560	33,3	5,5	4	62	1429	612	1300	159
				697	41,9	7,5	5,5	64	1429	612	1300	164
		1008	60,5	10	7,5	66	1429	612	1300	214		
		10	145	240	14,4	3	2,2	61	1429	612	1300	155
				320	19,2	4	3	61	1429	612	1300	157
				470	28,2	5,5	4	62	1429	612	1300	159
	600			36,0	7,5	5,5	64	1429	612	1300	164	
	920			55,2	10	7,5	66	1429	612	1300	214	

SPINN.E Monté sur réservoir + sécheur Surface réduite 0,94 m² (réservoir 270 L) 	200	8	116	297	17,8	3	2,2	61	1429	612	1300	187
				443	26,6	4	3	61	1429	612	1300	191
				560	33,3	5,5	4	62	1429	612	1300	193
				697	41,9	7,5	5,5	64	1429	612	1300	198
		1008	60,5	10	7,5	66	1429	612	1300	254		
		10	145	240	14,4	3	2,2	61	1429	612	1300	155
				320	19,2	4	3	61	1429	612	1300	157
				470	28,2	5,5	4	62	1429	612	1300	159
	600			36,0	7,5	5,5	64	1429	612	1300	164	
	920			55,2	10	7,5	66	1429	612	1300	249	

SPINN.E Monté sur réservoir + sécheur Surface réduite 0,94 m² (réservoir 270 L) 	270	8	116	297	17,8	3	2,2	61	1531	612	1394	198
				443	26,6	4	3	61	1531	612	1394	202
				560	33,3	5,5	4	62	1531	612	1394	204
		697	41,9	7,5	5,5	64	1531	612	1394	209		
		1008	60,5	10	7,5	66	1531	612	1394	265		
		10	145	240	14,4	3	2,2	61	1531	612	1394	166
	320			19,2	4	3	61	1531	612	1394	168	
	470			28,2	5,5	4	62	1531	612	1394	170	
	600			36,0	7,5	5,5	64	1531	612	1394	175	
	920			55,2	10	7,5	66	1531	612	1394	260	



1

- 1 Manomètre de pression d'air
- 2 Sectionneur marche / arrêt et arrêt d'urgence
- 3 Compteur horaire
- 4 Dispositif pour température élevée et réarmement de sécurité du thermostat
- 5 Témoin d'avertissement de température d'huile élevée

Tableau de contrôle facile à utiliser

Toutes les informations dont vous avez besoin pour faire fonctionner votre compresseur sont accessibles en un clin d'œil.



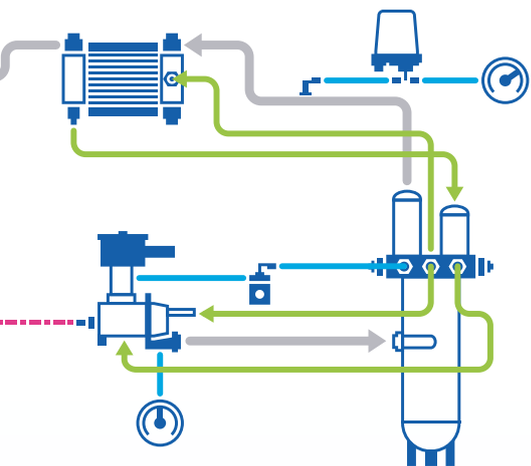
Refroidissement efficace

Le ventilateur coaxial fournit un excellent refroidissement de tous les composants internes. Cela conduit à une plus grande efficacité et à une meilleure fiabilité de fonctionnement.



Entretien facile et économique

Intervalles de service longs et contrôle du niveau d'huile externe. Accès rapide aux filtres à air et à huile, au séparateur d'air et d'huile, au remplissage d'huile et à la vidange.



Série SPINN.E

Versions avec sécheur

Ultra compacts, économiques et faciles d'installation pour les applications nécessitant un air exempt d'humidité.



Fiabilité, efficacité et robustesse

Les technologies les plus avancées dans la conception des rotors et de gestion de l'huile. Joints et roulements optimisés.



Contrôleur de base Infologic²

Suivi anticipé et contrôle quotidiens simples de votre compresseur.

- Affichage de la pression et de la température.
- Heures de fonctionnement, heures de chargement.
- Avertissements de maintenance.
- Alarmes de défauts.
- Réglage de pression rapide directement sur le contrôleur.



Réduction du bruit et de la consommation d'énergie

Le purgeur des condensats du sécheur évacue uniquement de l'eau, pas d'air. Ce processus silencieux respecte votre environnement de travail.

Série SPINN

5,5 à 15 kW

7,5 à 20 CV



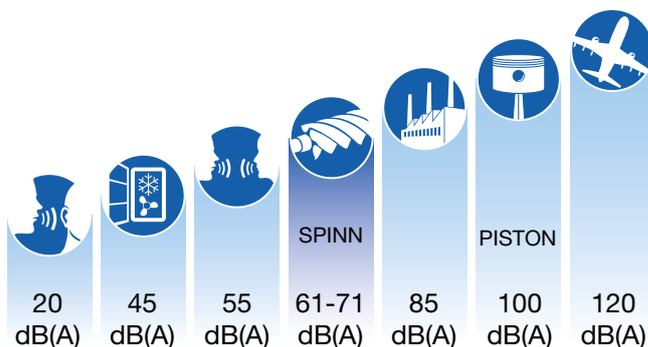
Puissances de 5,5 à 15 kW
7,5 à 20 CV



Type	litres	bar	psi	l/min	m ³ /h	HP	kW	dB(A)	L	I	H	Kg
SPINN Sur base  Surface réduite, 0,53 m ²	0	8	116	849	50,8	7,5	5,5	64	850	720	980	160
				1140	68,4	10	7,5	65	850	720	980	170
				1620	97,2	15	11	69	850	720	980	185
				1860	111,6	20	15	71	850	720	980	200
		10	145	696	41,8	7,5	5,5	64	850	720	980	160
				996	59,8	10	7,5	65	850	720	980	170
				1416	85,0	15	11	69	850	720	980	185
				1680	100,8	20	15	71	850	720	980	200
		13	188	780	46,8	10	7,5	65	850	720	980	170
				1152	69,1	15	11	69	850	720	980	185
				1332	79,9	20	15	71	850	720	980	200
				849	50,8	7,5	5,5	64	1543	720	1337	207
SPINN Monté sur réservoir  Surface réduite 1,26 m ² (réservoir 500 L)	270	8	116	1140	68,4	10	7,5	65	1543	720	1337	217
				1620	97,2	15	11	69	1543	720	1337	232
				1860	111,6	20	15	71	1543	720	1337	247
				696	41,8	7,5	5,5	64	1543	720	1337	207
		10	145	996	59,8	10	7,5	65	1543	720	1337	217
				1416	85,0	15	11	69	1543	720	1337	232
				1680	100,8	20	15	71	1543	720	1337	247
				780	46,8	10	7,5	65	1543	720	1337	217
		13	188	1152	69,1	15	11	69	1543	720	1337	232
				1332	79,9	20	15	71	1543	720	1337	247
				849	50,8	7,5	5,5	64	1945	720	1468	257
				1140	68,4	10	7,5	65	1945	720	1468	267
SPINN.E Monté sur réservoir + sécheur  Surface réduite 0,99 m ² (réservoir 270 L)	500	8	116	1620	97,2	15	11	69	1945	720	1468	282
				1860	111,6	20	15	71	1945	720	1468	297
				696	41,8	7,5	5,5	64	1945	720	1468	257
				996	59,8	10	7,5	65	1945	720	1468	267
		10	145	1416	85,0	15	11	69	1945	720	1468	282
				1680	100,8	20	15	71	1945	720	1468	297
				780	46,8	10	7,5	65	1945	720	1468	267
				1152	69,1	15	11	69	1945	720	1468	282
		13	188	1332	79,9	20	15	71	1945	720	1468	297
				849	50,8	7,5	5,5	64	1543	720	1337	242
				1140	68,4	10	7,5	65	1543	720	1337	250
				1620	97,2	15	11	69	1543	720	1337	265
	270	8	116	1860	111,6	20	15	71	1543	720	1337	280
				696	41,8	7,5	5,5	64	1543	720	1337	242
				996	59,8	10	7,5	65	1543	720	1337	250
				1416	85,0	15	11	69	1543	720	1337	265
		10	145	1680	100,8	20	15	71	1543	720	1337	280
				780	46,8	10	7,5	65	1543	720	1337	250
				1152	69,1	15	11	69	1543	720	1337	265
				1332	79,9	20	15	71	1543	720	1337	280
		13	188	849	50,8	7,5	5,5	64	1945	720	1468	262
				1140	68,4	10	7,5	65	1945	720	1468	270
				1620	97,2	15	11	69	1945	720	1468	285
				1860	111,6	20	15	71	1945	720	1468	300
	500	8	116	696	41,8	7,5	5,5	64	1945	720	1468	262
				996	59,8	10	7,5	65	1945	720	1468	270
				1416	85,0	15	11	69	1945	720	1468	285
				1680	100,8	20	15	71	1945	720	1468	300
		10	145	780	46,8	10	7,5	65	1945	720	1468	270
				1152	69,1	15	11	69	1945	720	1468	285
				1332	79,9	20	15	71	1945	720	1468	300
				849	50,8	7,5	5,5	64	1543	720	1337	242
		13	188	1140	68,4	10	7,5	65	1543	720	1337	250
				1620	97,2	15	11	69	1543	720	1337	265
				1860	111,6	20	15	71	1543	720	1337	280
				696	41,8	7,5	5,5	64	1543	720	1337	242

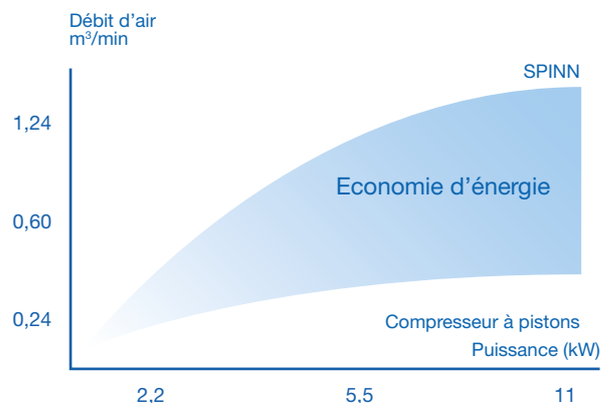
Découvrez votre nouveau compagnon de travail

Votre confort compte. Par conséquent, ABAC a élaboré un compresseur à vis avec un niveau de bruit extrêmement bas, comparable à votre système de climatisation. Très compacts et faciles à installer, les compresseurs ABAC SPINN offrent d'excellentes économies sur les coûts d'installation et de tuyauterie, en particulier le modèle compact avec sécheur.

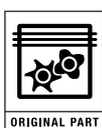


Un investissement sûr pour une utilisation continue

Les compresseurs ABAC SPINN sont 30% plus efficaces que les compresseurs à pistons et ont une longévité accrue, grâce à la réduction des vibrations et du nombre d'éléments en mouvement.



Le monde d'ABAC



Engagement. Confiance. Efficacité.

Engagement.

Faire de la satisfaction client notre priorité et de notre savoir-faire une force, afin de garantir la meilleure prestation à chaque intervention.

Confiance.

Assurer un suivi de qualité en toute transparence et en utilisant exclusivement des pièces d'origine pour accroître la longévité de votre installation.

Efficacité.

Disponibilité, ponctualité, fiabilité sont au cœur de nos préoccupations quotidiennes pour répondre efficacement à tous vos besoins.

Votre revendeur agréé

APPLICATION FAST SET

483 Avenue Lazare Ponticelli
77220 Gretz-Armainvilliers
Tel : (+33)1 64 16 41 63 - Fax : (+33)1 64 16 48 67
contact@afs-bicomposant.fr
www.afs-bicomposant.fr

1.000986669



www.abacaircompressors.com

De l'air. Partout. Toujours.