

MARK



COMPRESSEURS À PISTONS
6 – 500 litres 1,5 – 7,5 kW

La longue histoire de succès de nos produits de qualité

1970



Aujourd'hui



MARK propose le meilleur standard en terme de qualité et de fiabilité:

- Conception moderne
- Conformités CE
- Respect de l'environnement



Des gammes étendues

Le large choix de débits et des pressions permet à chaque profession de trouver le compresseur qui convient à son activité

Gamme aluminium:

- Gamme BLUEWIND avec entraînement direct et entraînement par courroie, 8 à 9 bar
- Gamme BLUEWIND PRO avec entraînement direct, 8 à 10 bar

Gamme aluminium avec cylindre en fonte:

- Gamme STORMY PRO avec entraînement par courroie, 11 bar
- Gamme STORMY PRO avec entraînement par courroie, 15 bar
- Gamme FONOSTOP insonorisés sur châssis
- Gamme STORMY SILENT PRO insonorisés sur châssis, sur réservoir avec ou sans sécheur

Bluewind

La gamme BLUEWIND satisfait aux besoins les plus variés du bricolage et de l'artisanat. D'un faible encombrement, ces compresseurs 2 ch en 230 V monophasé peuvent être facilement portés ou déplacés près du lieu d'utilisation.

Entraînement direct 8 bar



Adaptés à un usage intermittent, ces compresseurs disponible en trois exécutions, sont équipés de:

- Bouton marche/arrêt
- Détendeur de pression avec manomètre
- Poignée de transport (6 litres)
- Roulettes (24 et 50 litres)

DONNEES TECHNIQUES

TYP		H												
			bar	psi	l/min	cfm	PS	kW			L	B	H	
6DP2	1 FC 2	6	8	116	222	7,8	2	1,5	2850	230/50/1	440	460	450	20
25DC2	1 FC 2	24	8	116	222	7,8	2	1,5	2850	230/50/1	585	280	580	24
50DC2	1 FC 2	50	8	116	222	7,8	2	1,5	2850	230/50/1	780	390	650	34

Entraînement courroie 9 bar



Conçus pour un usage plus soutenu, ces compresseurs sont équipés de:

- Bouton marche/arrêt
- Détendeur de pression avec manomètre
- Protège-corroie assurant la sécurité et canalisant l'air de refroidissement
- Roulettes, poignée

DONNEES TECHNIQUES

TYP		H												
			bar	psi	l/min	cfm	PS	kW			rpm	V/Hz/Ph	L	
25BC2	1 B2800I	27	9	130	254	9	2	1,5	1500	230/50/1	820	355	655	41
50BC2	1 B2800I	50	9	130	254	9	2	1,5	1500	230/50/1	840	395	730	44
90BC2	1 B2800I	90	9	130	254	9	2	1,5	1500	230/50/1	970	490	850	56

Bluewind Pro

La gamme Bluewind Pro a été développée pour assurer qualité, fiabilité et efficacité aux applications semi-professionnelles demandant une utilisation occasionnelle d'air comprimé. Portables ou mobiles, ils peuvent être facilement transportés, et apportent parfaite satisfaction aux petits utilisateurs et aux artisans.










Entraînement direct 8 bar



Bénéficiant d'une qualité traditionnelle, (cylindre avec ailettes de refroidissement, pistons avec segments, refroidissement canalisé), ces compresseurs sont équipés de:

- Bouton marche/arrêt
- Détendeur de pression avec manomètre
- Poignée de transport (6 litres)
- Roulettes (10 à 90 litres)

DONNEES TECHNIQUES

TYP														
			litres	bar	psi	l/min	cfm	PS			kW	V/Hz/Ph	L	
6DM2PRO	1 F 241	6	8	116	240	8,4	2	1,5	2850	230/50/1	440	460	450	19
10DM2PRO	1 F 241	10	8	116	240	8,4	2	1,5	2850	230/50/1	380	355	640	19
25DM2PRO	1 F 241	24	8	116	240	8,4	2	1,5	2850	230/50/1	585	280	585	22
50DM2PRO	1 F 241	50	8	116	240	8,4	2	1,5	2850	230/50/1	780	390	660	32
100DM2PRO	1 F 241	90	8	116	240	8,4	2	1,5	2850	230/50/1	970	455	800	43










Entraînement direct 10 bar

Très mobiles et de haut débit, ces compresseurs qui permettent aux artisans de disposer d'air comprimé en tous lieux, sont équipés de:

- Bouton marche/arrêt
- Détendeur de pression avec manomètre
- Roulettes (6 litres) Roues gonflables (2 x 11 litres)



DONNEES TECHNIQUES

TYP														
			litres	bar	psi	l/min	cfm	PS			kW	V/Hz/Ph	L	
25DM3PRO	1 GV 34	24	10	145	340	12	3	2,2	1450	230/50/1	625	555	785	44
2*11DM3PRO	1 GV 34	2*11	10	145	340	12	3	2,2	1450	230/50/1	810	625	615	56

Stormy Pro

Entraînés par courroie, ces compresseurs couvrent les besoins de moyenne consommation. Equipés de cylindres en fonte, efficacement ventilés et refroidis, leur faible vitesse de rotation assure fiabilité et longévité.

Modèle mobile (11 bar)










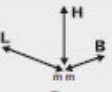

Disponibles en:

- quatre puissances de 1,5 à 4 kW
- quatre tailles de réservoirs avec jusqu'à 200 litres de capacité
- 230 V monophasé ou 400 V triphasé

Caractéristiques:

- Pressostat avec bouton marche/arrêt
- Détendeur de pression avec manomètre
- Poignées et roues
- Protège-courroie en acier
- Cylindre en fonte
- Refroidisseur final
- Manomètre, soupape de sûreté et robinet de purge

DONNEES TECHNIQUES

TYP														
			litres	bar	psi	l/min	cfm	PS			kW	rpm	V/Hz/Ph	
25C2MYPRO	1 NS11S	27	11	159	254	9	2	1,5	1250	230/50/1	805	355	630	43
25C2YPRO	1 NS11S	27	11	159	254	9	2	1,5	1250	400/50/3	805	355	630	43
50C2MYPRO	1 NS11S	50	11	159	254	9	2	1,5	1250	230/50/1	840	395	710	52
50C2YPRO	1 NS11S	50	11	159	254	9	2	1,5	1250	400/50/3	840	395	710	52
90C2MYPRO	1 NS11S	90	11	159	254	9	2	1,5	1250	230/50/1	970	485	835	63
90C2YPRO	1 NS11S	90	11	159	254	9	2	1,5	1250	400/50/3	970	485	835	63
90C3MYPRO	1 NS18S	90	11	159	387	13,7	3	2,2	1100	230/50/1	970	485	890	66
90C3YPRO	1 NS18S	90	11	159	387	13,7	3	2,2	1100	400/50/3	970	485	890	66
200C3MYPRO	1 NS18S	200	11	159	387	13,7	3	2,2	1100	230/50/1	1400	560	890	100
200C3YPRO	1 NS18S	200	11	159	387	13,7	3	2,2	1100	400/50/3	1400	560	890	100
200C4YPRO	2 NS29S	200	11	159	514	18,1	4	3	1400	400/50/3	1400	560	1000	112
200C5,5YPRO	2 NS39	200	11	159	653	23,1	5,5	4	1000	400/50/3	1425	560	1210	120

Stormy Pro

Modèles stationnaires 11 bar

Les compresseurs Stormy Pro couvrent les besoins de travaux d'entretien et d'activité de production industrielle.



Disponibles en:

- quatre puissances, 3 à 7,5 kW
- 2 tailles de réservoir, 270 et 500 litres (270 litres également vertical)
- Étoile-triangle en option à partir de 4 kW sur demande

Caractéristiques

- Protège-courroie en acier
- Cylindre en fonte
- Refroidisseur final

En plus chez les modèles à partir de 4 kW:

- Silencieux d'aspiration
- Refroidisseur intermédiaire
- Vitesse lente
- Manomètre, soupape de sûreté et robinet de purge

DONNEES TECHNIQUES

TYP		litres												
		bar	psi	l/min	cfm	PS	kW	V/Hz/Ph			L	B	H	
270F4YPRO	2 NS29S	270	11	159	514	18,1	4	3	1400	400/50/3	1490	500	995	117
270F4WPRO	2 NS29S	270V	11	159	514	18,1	4	3	1400	400/50/3	680	600	1740	135
270F5,5YPRO	2 NS39	270	11	159	653	23,1	5,5	4	1000	400/50/3	1490	500	1190	124
270F5,5WPRO	2 NS39	270V	11	159	653	23,1	5,5	4	1000	400/50/3	835	600	1950	150
500F5,5YPRO	2 NS39	500	11	159	653	23,1	5,5	4	1000	400/50/3	1940	600	1315	190
270F7WPRO	2 NS39	270V	11	159	827	29,2	7,5	5,5	1250	400/50/3	835	600	1950	197
500F7YPRO	2 NS39	500	11	159	827	29,2	7,5	5,5	1250	400/50/3	1940	600	1315	200
270F7,5WPRO	2 NS59S	270V	11	159	950	33,5	7,5	5,5	750	400/50/3	940	600	1985	212
500F7,5YPRO	2 NS59S	500	11	159	950	33,5	7,5	5,5	750	400/50/3	1940	600	1375	215
500F10YPRO	2 NS59S	500	11	159	1130	39,9	10	7,5	900	400/50/3	1940	600	1375	220

(*) modèles étoile-triangle disponibles à partir de 4 kW (+ 15 kg)

270 V = modèle vertical

D'autres puissances disponibles sur demande

Stormy H Pro

Versions stationnaires haute pression 15 bar

Certains professionnels, comme les pneumaticiens poids-lourds, requièrent de l'air comprimé haute-pression. Très robuste, la gamme Stormy H Pro, bi-cylindrique bi étage avec cylindres en fonte, tourne à basse vitesse, assurant la longévité requise dans les applications 15 bar. ei
H



Disponibles en:








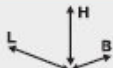

- quatre puissances, 3 à 7,5 kW
- 2 tailles de réservoir, 300 et 500 litres (300 litres également vertical)
- Étoile-triangle en option à partir de 4 kW sur demande

Caractéristiques

- Protège-courroie en acier
- Cylindre en fonte
- Refroidisseur final

En plus chez les modèles à partir de 4 kW:

- Silencieux d'aspiration
- Refroidisseur intermédiaire
- Vitesse lente
- Manomètre, soupape de sûreté et robinet de purge

DONNEES TECHNIQUES														
TYP														
			litres	bar	psi	l/min	cfm	PS			kW	V/Hz/Ph	L	
300F4HYPRO	2 NS29S	300	15	218	367	13	4	3	1000	400/50/3	1640	500	995	170
300F5,5HYPRO	2 NS39	300	15	218	522	18,4	5,5	4	800	400/50/3	1640	500	1195	185
270F7,5HWPRO	2 NS39	270V	15	218	522	18,4	5,5	4	800	400/50/3	835	600	1950	180
500F7HYPRO	2 NS39	500	15	218	570	20,1	7,5	5,5	1000	400/50/3	1940	600	1375	230
500F7,5HYPRO	2 NS59S	500	15	218	760	26,8	7,5	5,5	600	400/50/3	1940	600	1375	245
500F10HYPRO	2 NS59S	500	15	218	941	33,3	10	7,5	750	400/50/3	1940	600	1375	250

(*) modèles étoile-triangle disponibles à partir de 4 kW (+ 15 kg), 270-V-modèles exclus
270 V = modèle vertical

D'autres puissances disponibles sur demande



Compresseurs insonorisés

Les compresseurs à piston insonorisés sont idéals pour les installations en intérieur. Grâce à leur faible niveau sonore, ils peuvent être installés à proximité du poste de travail, réduisant considérablement les coûts d'installation ainsi que les pertes de charge.

Fonostop

- Encombrement minimum
- Accès facile ou componet
- Voyant d'huile visible de l'extérieur
- Fiabilité à force de vitesse lente
- Tableau de commande avec manomètre et interrupteur du réseau



DONNEES TECHNIQUES

TYP															
			bar	psi	l/min	cfm	PS	kW				L	B	H	
Z4	2K25	-	10	145	462	16,3	4	3	1120	400/50/3	64	815	520	915	100
Z5,5	2K25	-	10	145	577	20,4	5,5	4	1375	400/50/3	64	815	520	915	100
Z5,5YD	2K25	-	10	145	577	20,4	5,5	4	1375	400/50/3	64	815	520	915	100
Z7,5YD	2K30	-	10	145	701	24,7	7,5	5,5	965	400/50/3	64	880	590	1200	170
Z10YD	2K30	-	10	145	923	32,6	10	7,5	860	400/50/3	64	880	590	1200	170

Stormy Silent Pro

La gamme Stormy Silent Pro répond aux mêmes exigences que la gamme Stormy Pro. En plus elle offre un faible niveau sonore, forcé par le capot insonorisé qui permet un accès facile pour l'entretien. Le tableau de commande est intégré au capot insonorisé.



Monté sur châssis



Monté sur châssis (réservoir 27 litres intégré)



Stationnaire sur réservoir



Stationnaire sur réservoir avec sécheur

Stormy Silent Pro



Monté sur châssis

Une bonne option pour des installations avec un réservoir déjà existant.

DONNEES TECHNIQUES																
TYP		H						(*)								
		litres	bar	psi	l/min	cfm	PS	kW	rpm				V/Hz/Ph	dB(A)	L	
F4ZPRO	2 B4900	-	11	159	514	18,1	4	3	1450	400/50/3	68	820	635	795	143	
F5,5ZPRO	2 B5900	-	11	159	653	23,1	5,5	4	1370	400/50/3	68	820	635	795	150	
F7,5ZPRO	2 B6000	-	12	174	827	29,2	7,5	5,5	1400	400/50/3	68	1230	760	875	229	
F10ZPRO	2 B7000	-	12	174	1210	42,7	10	7,5	1300	400/50/3	68	1230	760	875	248	

(*) modèle étoile-triangle disponible à partir de 4 kW (+ 6 kg)

Monté sur châssis (réservoir 27 litres intégré)

DONNEES TECHNIQUES																
TYP		H						(*)								
		litres	bar	psi	l/min	cfm	PS	kW	rpm				V/Hz/Ph	dB(A)	L	
27F2MZPRO	1 B2800	27	8	116	254	9	2	1,5	1250	230/50/1	64	760	430	845	80	
27F2ZPRO	1 B2800	27	8	116	254	9	2	1,5	1250	400/50/3	64	760	430	845	80	
27F3MZPRO	1 B2800B	27	8	116	320	11,3	3	2,2	1570	230/50/1	65	760	430	845	81	
27F3ZPRO	1 B2800B	27	8	116	320	11,3	3	2,2	1570	400/50/3	65	760	430	845	81	

Stationnaire sur réservoir

DONNEES TECHNIQUES																
TYP		H						(*)								
		litres	bar	psi	l/min	cfm	PS	kW	rpm				V/Hz/Ph	dB(A)	L	
270F4ZPRO	2 B4900	270	11	159	514	18,1	4	3	1450	400/50/3	68	1470	635	1360	213	
270F5,5ZPRO	2 B5900	270	11	159	653	23,1	5,5	4	1370	400/50/3	68	1470	635	1360	220	
500F5,5ZPRO	2 B5900	500	11	159	653	23,1	5,5	4	1370	400/50/3	68	1900	635	1480	267	
500F7,5ZPRO	2 B6000	500	11	159	827	29,2	7,5	5,5	1400	400/50/3	68	1900	760	1520	369	
500F10ZPRO	2 B7000	500	11	159	1210	42,7	10	7,5	1300	400/50/3	68	1900	760	1520	388	

(*) modèles étoile-triangle disponibles à partir de 4 kW (+ 6 kg)

Stationnaire sur réservoir avec sécheur

DONNEES TECHNIQUES																
TYP		H						(*)								
		litres	bar	psi	l/min	cfm	PS	kW	rpm				V/Hz/Ph	dB(A)	L	
500F5,5ZDPRO	2 B5900	500	11	159	653	23,1	5,5	4	1370	400/50/3	68	1900	635	1480	297	
500F7,5ZDPRO	2 B6000	500	11	159	827	29,2	7,5	5,5	1400	400/50/3	68	1900	760	1520	399	
500F10ZDPRO	2 B7000	500	11	159	1210	42,7	10	7,5	1300	400/50/3	68	1900	760	1520	418	

(*) modèles étoile-triangle disponibles à partir de 4 kW (+ 6 kg); alimentation du sécheur en 230/50/1

Tous les produits conçus et fabriqués par la société COMPRESSEURS MARK, sont en conformité avec les directives européennes en vigueur.

Dir. Sécurité mach.

Directive CEM

Dir. Basse tension

Dir. PED

Dir. des récipients à pression simple

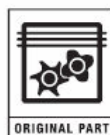
Le fabricant se réserve le droit d'effectuer toute modification aux produits dans le but de les améliorer.



selon



MARK



Votre distributeur:

noesberger

Noesberger, technique en air comprimé SA,
Tasberg 35, case postale 27,
CH-1717 St-Ours
t 026 322 22 77, fax 026 323 16 84
dlt@noesberger.com,
www.noesberger.com