

COMPRESSEURS

Gamme professionnelle de haute qualité

Montés sur réservoir peint. Moteur électrique de 220 ou 320 V. Composants longue durée. Roulements à aiguilles. Plaque clapets double. Valve de démarrage. Sortie en cuivre. Livrés avec contacteur monométrique, épurateur détendeur, manomètre, soupape de sécurité, robinet de purge.



Toute une gamme pour répondre à tous les besoins.

Garantie 1 ans



100 400
Super Azur 50

121 700
17 V 100 M

107 400
Super Master 50

Références	Débit maxi aspiré théorique m3/h-l/mn	Débit réel restitué à 6 bars m3/h- l/mn	Nbre de cylindres	Cuve litres	Pression maxi bar	Vitesse rotation t/mn	Puissance moteur CV-KW	Alim. en volts
100400	15-250	8,9-150	1	50	11	2.850	2-1,5	230
121700	17-285	10,5-175	2	100	11	1.410	2-1,5	230
107400	20-335	12,8-215	2	50	10	2.850	2,5-1,85	230



122 400
20 V 100 M

149 200
27 V 100 T

149 400
27 V 150 T

Références	Débit maxi aspiré théorique m3/h-l/mn	Débit réel restitué à 6 bars m3/h- l/mn	Nbre de cylindres	Cuve litres	Pression maxi bar	Vitesse rotation t/mn	Puissance moteur CV-KW	Alim. en volts
122 400	20-335	12,3-205	2	100	11	1.520	2-1,5	230
149 200	27-450	18,8-315	2	100	11	1.410	3-2	400
149 400	27-450	18,8-315	2	150	11	1.410	3-2	400

COMPRESSEURS

Divers

**demandez
notre
catalogue**



**160 400
35 W 200 T**

**158 300
40 V 200 T**

**158 400
40 V 300 T**

Références	Débit maxi aspiré théorique m3/h-l/mn	Débit réel restitué à 6 bars m3/h- l/mn	Nbre de cylindres	Cuve litres	Pression maxi bar	Vitesse rotation t/mn	Puissance moteur CV-KW	Alim. en volts
160 400	35-585	26,3-440	3	200	11	1.180	4-3	400
158 300	40-670	31,5-525	2	200	11	1.120	5,5-4	400
158 400	40-670	31,5-525	2	300	11	1.120	5,5-4	400

ACCESSOIRES POUR COMPRESSEUR

Soufflette progressive

Corps en polyoxyméthylène.
Bec long 110 mm.
Gâchette progressive.



310 800

Soufflette progressive bec long

Corps en polyoxyméthylène.
Bec long 300 mm.
Gâchette progressive.



310 900

Tuyau armé 8x14

Tuyau armé souple.
Pression maxi 15 bars.
Avec raccord rapide et baïonnette.



320 300/500

8 m / 320 300
25 m / 320 500

Tuyau caoutchouc 10x17

Tuyau caoutchouc noir.
Ø 10 x 17 mm, longueur 10 m.
Pression maxi 20 bars.
Raccords rapides gros débit.



320 900

10 m / 320 900
20 m / 321 000

Enrouleur automatique

Tuyau polyuréthane tressé.
Pression maxi 12 bars.
Avec raccord rapide.
Avec: support orientable, butée d'arrêt protection du raccord.



323 000

Tuyau «spiral» 8x12:9m



Tuyau polyuréthane.
Ø 8 x 12 mm, longueur 9 m.
Avec raccord tournant 1/4 mâle.

322 800

Tuyau «spiral» 6 x 8 : 9 m



Tuyau polyamide.
Ø 6 x 8 mm, longueur 5 m.
Avec raccord rapide et baïonnette.

322 702

ACCESOIRES POUR COMPRESSEUR

Kit MF: 3 accessoires

Soufflette bec court.
Pistolet de gonflage N.
Tuyau spiral Ø 6 x 8 mm.



325 702



Kit B: 4 accessoires

Soufflette bec court.
Pistolet de gonflage N.
Pistolet de peinture Pro.
Tuyau spiral Ø 6 x 8 mm.



325 100

Kit S: 5 accessoires

Soufflette bec court. Pistolet de gonflage N.
Pistolet de peinture Pro. Pulvérisateur.
Tuyau spiral Ø 6 x 8 mm



325 300

Kit N: 5 accessoires

Soufflette bec long. Pistolet de gonflage N.
Pistolet de peinture Pro. Pulvérisateur.
Tuyau armé Ø 8 x 14 mm.
Longueur 8 m.



325 500

Pistolet de gonflage N

Manomètre de précision Ø 63 mm.
Plage 0-10 bars.
Graduation 0,1 en 0,1 bar.
Flexible 30 cm.



305 102

Pistolet de gonflage Super

Manomètre de précision Ø 80 mm.
Plage 0-10 bars.
Graduation 0,1 en 0,1 bar.
Flexible 1,50 m.



305 502

Pistolet de gonflage Professionnel

Manomètre de précision Ø 75 mm.
Plage 0,7-12 bars.
Graduation 0,1 en 0,1 bar.
Flexible 1,50 m.



305 600

Pistolet de peinture Pro



Pistolet à succion.
Ensemble buse 1,8 mm.
Godet 1 l, fermeture 3 points.
Consommation moyenne: 200 l d'air/mn

300 100

Pistolet de peinture Super



Pistolet à succion.
Ensemble buse 1,8 mm.
Godet 1 l, fermeture autoclave.
Consommation moyenne: 200 l d'air/mn

300 700

Pulvérisateur



Godet 1 l.
Buse Ø 4,5 mm.
Consommation moyenne: 200 l d'air/mn.
Réglage du jet.

304 302

Liste de prix compresseurs

100400	538.60
121700	918.75
107400	802.60
122400	1010.25
149200	1124.65
149400	1297.15
160400	1730.10
158300	1920.20
158400	2358.40
310800	13.75
320300	30.65
320500	59.50
322800	59.00
320900	67.45
310900	20.25
323000	129.20
322702	21.65
325702	52.65
325100	114.75
325300	126.75
325500	151.05
305102	55.45
305502	106.15
305600	140.30
300100	65.65
300700	94.20
304302	35.90