

série standard



Guernet



B6-3G de 2 cv



B6-10G de 2 cv



B6-25G de 2 cv



D15-100 de 2 cv



D33-300 de 4 cv



D60-500 de 7,5 cv



D38V300 de 5,5 cv

Série standard

Une gamme idéale pour les professionnels. Les compresseurs de la série standard sont étudiés pour tous les types d'utilisation. Pour la plupart d'entre eux, ces compresseurs sont équipés de têtes de compression avec des cylindres en fonte assurant un meilleur refroidissement et une plus grande longévité. Avec des vitesses de rotation relativement faibles, ces appareils sont peu bruyants.

Taux de charge idéal : inférieur ou égal à 50%.

A partir du 4 cv :

- refroidisseur de sortie,
- refroidisseurs inter-étage procurant une meilleure qualité d'air et un très bon refroidissement.

La garantie est de 1 an

(en prenant soin de procéder aux entretiens courant indiqués sur la notice et en respectant les préconisations de fonctionnement et d'installation.)





GUIDE DE CHOIX

série standard

COMPRESSEURS SUR CUVES 10 BAR entraînement direct

types	M3/h	CV	Cuve	BAR	Cyl.	ET	T/mn	Volts	E/D	Roues	DIM. LxIxH	Poids
B6-3G	12	2	3	6/8	1	1	2850	Mono	Det	non	460x350x450	16
B6-10G	12	2	6	6/8	1	1	2850	Mono	Det	oui	400x350x650	18
B6-25G	12	2	25	6/8	1	1	2850	Mono	Det	oui	580x300x630	19
B12-50G	12	2	50	6/8	1	1	2850	Mono	Det	oui	930x380x730	29
B15-100G	15	2,5	100	6/8	1	1	2850	Mono	Det	oui	1050x450x800	47

COMPRESSEURS SUR CUVES entraînement par courroies

types	M3/h	CV	Cuve	BAR	Cyl.	ET	T/mn	Volts	E/D	Roues	DIM. LxIxH	Poids
D15-50M	15	2	50	8/10	2	1	1300	Mono	oui	oui	840x415x740	43
D15-50T	15	2	50	8/10	2	1	1300	Tri	oui	oui	840x415x740	43
D15-100	15	2	100	8/10	2	1	1300	Mono	oui	oui	1000x430x820	70
D17-100	15	2	100	8/10	2	1	1300	Tri	oui	oui	1000x430x820	70
D23-100T	23	3	100	8/10	2	1	1150	Tri	oui	oui	1000x430x820	72
D23-100M	23	3	100	8/10	2	1	1150	Mono	oui	oui	1000x430x820	72
D23-200T	23	3	200	8/10	2	1	1150	Tri	oui	oui	1500x560x960	92
D23-200M	23	3	200	8/10	2	1	1150	Mono	oui	oui	1500x560x960	92
D33-200	33	4	200	8/10	2	1	1200	Tri	non	non	1500x560x960	102
D33-300	33	4	300	8/10	2	1	1200	Tri	non	non	1700x600x1270	157
D30-300	24	4	300	11/13	2	2	1000	Tri	non	non	1700x600x1270	157
D38-300	38	5,5	300	8/10	2	2	1200	Tri	non	non	1700x600x1270	159
D39-300	28	5,5	300	11/13	2	2	1000	Tri	non	non	1700x600x1270	161
D38-500	38	5,5	500	8/10	2	2	1200	Tri	non	non	1700x600x1270	214
D39-500	28	5,5	500	11/13	2	2	1000	Tri	non	non	2000x700x1350	225
D60-500	56	7,5	500	8/10	2	2	1200	Tri	non	non	2000x700x1350	235
D61-500	46	7,5	500	11/13	2	2	1000	Tri	non	non	2000x700x1350	237
D60-500ET	56	7,5	500	8/10	2	2	1200	Tri ET	non	non	2000x700x1350	240
D61-500ET	46	7,5	500	11/13	2	2	1000	Tri ET	non	non	2000x700x1350	242
D70-500	75	10	500	8/10	2	2	980	Tri	non	non	2000x700x1350	290
D71-500	59	10	500	11/13	2	2	980	Tri	non	non	2000x700x1350	292
D70-500ET	75	10	500	8/10	2	2	980	Tri ET	non	non	2000x700x1350	297
D71-500ET	59	10	500	11/13	2	2	980	Tri ET	non	non	2000x700x1350	299

D38V300	38	5,5	300	8/10	2	2	1200	Tri	non	non	Ø680xH1900	160
D39V300	28	5,5	300	11/13	2	2	1000	Tri	non	non	Ø680xH1900	162
D60V500	56	7,5	500	8/10	2	2	1200	Tri	non	non	800x700x2250	235
D61V500	46	7,5	500	11/13	2	2	1000	Tri	non	non	800x700x2250	238

Sur les 500 litres réglage 9/11 bar possible à la commande.
 Blocs cylindres fonte sur toute la gamme sauf D15/D17/D23 blocs aluminium
 M3/H = volume engendré
 E = épurateur
 D = détendeur
 T/mn = tours minutes
 ET = étoile triangle

CACHET DE VOTRE REVENDEUR

Guernet
 COMPRESSEURS
 depuis 1911