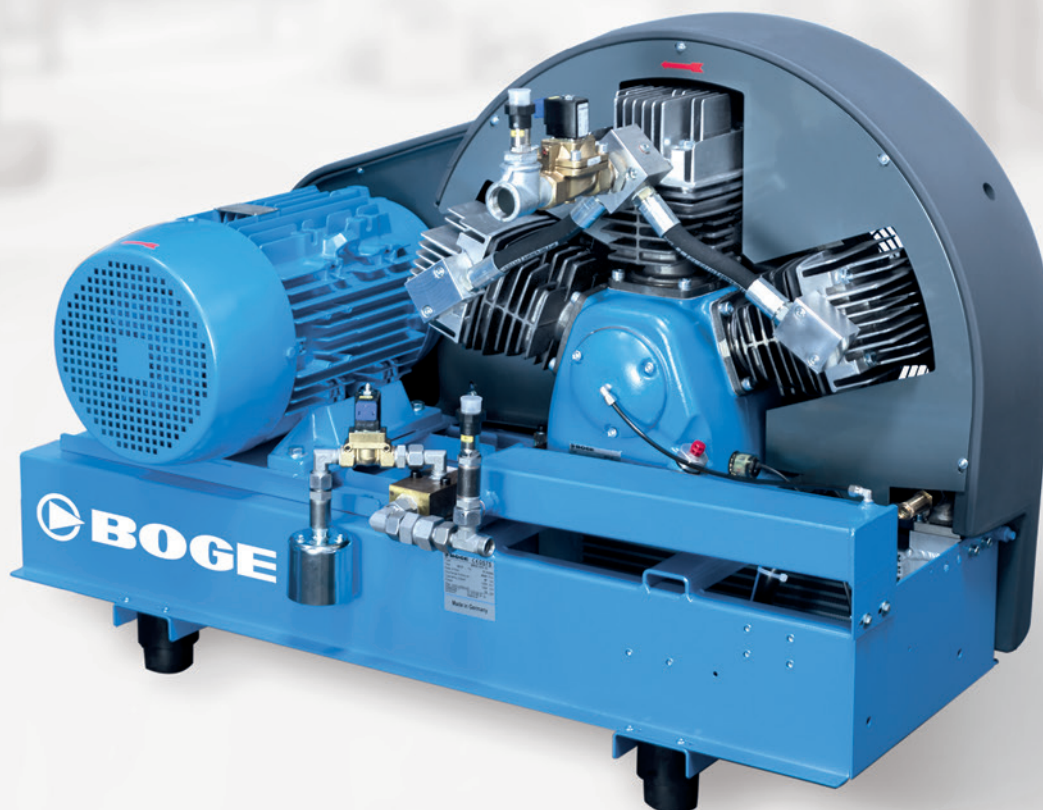


BOGE - Série SRMV/SRHV

Flexible Booster : une efficacité inégalée



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle BOGE	Débit déplacé par le piston* à la pression d'aspiration atmosphérique		Débit déplacé par le piston* à la pression d'alimentation				Débit** à la pression maximale		Régime du compresseur	Cylindre	Moteur		Dimensions l x P x H	Poids
	l/min	cfm	5 bar		10 bar		40 bar				tr/min	kW		
15 bar (surpression)														
SRMV 390-5	390	14	2340	83	-	-	2135	75	920	2	5,5	7,5	1300 x 740 x 890	210
SRMV 510-5	509	17	3054	108	-	-	2728	96	1200	2	7,5	10,0	1300 x 740 x 890	215
SRMV 720-5	719	25	4314	152	-	-	3766	133	1130	3	11,0	15,0	1300 x 740 x 874	260
SRMV 920-5	919	32	5514	195	-	-	4901	173	830	4	15,0	20,0	1330 x 740 x 960	330
SRMV 390-10	390	14	-	-	4290	151	4155	147	920	2	5,5	7,5	1330 x 740 x 890	210
SRMV 570-10	564	20	-	-	6204	219	5586	197	1330	2	7,5	10,0	1300 x 740 x 890	215
SRMV 720-10	719	25	-	-	7909	279	7320	258	1130	3	11,0	15,0	1330 x 740 x 874	260
40 bar (surpression)														
SRHV 200-5	205	7	1230	44	-	-	937	33	830	2	5,5	7,5	1300 x 740 x 890	240
SRHV 250-5	248	9	1488	53	-	-	1150	41	1010	2	7,5	10,0	1300 x 740 x 890	215
SRHV 450-5	443	16	2658	94	-	-	2117	75	1200	3	11,0	15,0	1300 x 740 x 874	260
SRHV 540-5	535	19	3210	113	-	-	2573	91	1450	3	15,0	20,0	1300 x 740 x 874	270
SRHV 170-10	170	6	-	-	1870	-	1575	56	695	2	7,5	10,0	1300 x 740 x 890	245
SRHV 280-10	278	10	-	-	3058	-	2680	94	1130	2	11,0	15,0	1300 x 740 x 890	250
SRHV 420-10	417	15	-	-	4587	-	3976	140	1130	3	15,0	20,0	1300 x 740 x 874	270
SRHV 470-10	469	17	-	-	5159	-	4559	164	1270	3	18,5	25,0	1300 x 740 x 874	270

* Puissance d'aspiration théorique

** Débit réel conformément à ISO 1217:2009 Annexe C, mesuré à 80 % de la pression maximale