

# Sabroe SMC 106 L mk2 package

## Specifications

Hersteller	Sabroe
Typ	SMC 106 L mk2 package
Kältemittel	NH 3 (ammonia)
kW at 0°C/+40°C	293
kW at -5°C/+40°C	191 *
kW at -40°C/+40°C	53 #
E-Motor Specs	N/A
Bemerkungen	*capacity is based on -10°C/+35°C // #capacity based on -40°C/-10°C and 1500 RPM see pdf // Electromotor 40/60kW at 980/1480 RPM
Stock	1



## Description

### Used Sabroe SMC 106 L mk2 package

Gebrauchte, gepflegte SMC 106 L mk2 Ammoniak NH3 Kolbenkompressor. Unsere Kapazitätstabelle basiert auf Ammoniak NH3. Für alle anderen Spezifikationen siehe das Bild des Herstellermodells oder die angehängte PDF-Datei (falls verfügbar). \* Warum für HOSBV wählen? Wir waren nicht nur der größte Spezialist für gebrauchte Kältetechnik in Europa, sondern liefern auch alle Geräte einschließlich umfassender Tests, Garantien und industrieller Reinigung. \* Optional können wir auch einen neuen Anstrich durchführen und die Logistik organisieren.



- ATEX-compliant configuration
- Special vibration dampening.

Model	Number of cylinders	Swept volume at 1500 rpm	Swept volume at 1800 rpm	R22 *						Unit dimensions in mm			Weight excluding motor	Sound pressure level at 1500 rpm	Sound pressure level at 1800 rpm
				Nominal capacities in kW at 1500 rpm		Nominal capacities in kW at 1800 rpm		L	W	H					
				Single/High-stage	Booster	Single/High-stage	Booster								
SMC 104 S	4	226	271	127	195	35	153	235	42	2263-2865	1233	1229	1395	79	82
SMC 104 L	4	283	339	165	250	47	198	300	57	2263-2865	1233	1229	1275	80	83
SMC 104 E	4	339	N/A	203	306	58	N/A	N/A	N/A	2263-2865	1233	1229	1220	80	83
SMC 106 S	6	339	407	191	293	53	229	352	64	2286-2890	1267	1247	1390	81	83
SMC 106 E	6	424	509	247	375	71	297	450	85	2286-2890	1267	1247	1460	82	84
SMC 106 E	6	509	N/A	304	459	87	N/A	N/A	N/A	2286-2890	1267	1247	1420	82	84
SMC 108 S	8	452	543	255	393	71	306	469	85	2311-2935	1361	1247	1395	82	84
SMC 108 L	8	566	679	280	500	94	366	600	113	2311-2935	1361	1247	1620	83	85
SMC 108 E	8	679	N/A	406	622	126	N/A	N/A	N/A	2311-2935	1361	1247	1650	83	85
SMC 112 S	12	679	834	382	586	106	469	703	127	3279-3682	1425	1448	2255	83	85
SMC 112 L	12	848	1038	495	750	141	593	900	169	3279-3682	1425	1448	2280	83	86
SMC 112 E	12	1038	N/A	609	918	173	N/A	N/A	N/A	3279-3682	1425	1448	2320	83	86
SMC 116 S	16	905	1096	530	782	141	611	938	170	3329-3737	1536	1445	2505	84	86
SMC 116 L	16	1131	1357	609	1000	188	791	1200	226	3329-3737	1536	1445	2535	84	87
SMC 116 E	16	1357	N/A	812	1224	231	N/A	N/A	N/A	3329-3737	1536	1445	2590	84	87