

Sabroe SAB 128 HM

Specifications

Тип Xладагент кВт at +10°C/+40°C kW at 0°C/+40°C kW at -5°C/+40°C кВт at -10°C/+40°C кВт at -20°C/+40°C кВт at -20°C/+40°C кВт at -30°C/+40°C кВт at -30°C/+40°C кВт at -30°C/+40°C кВт at -40°C/+40°C управление производительностью m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900х850х630 mm (LxWxH) Stock	Бренд	Sabroe
кВт at +10°C/+40°C 272,8 kW at 0°C/+40°C 224,3 кВт at -10°C/+40°C 182,6 кВт at -20°C/+40°C 138,5 кВт at -30°C/+40°C 86,8 кВт at -40°C/+40°C 50,1 Разгруженный старт Управление Гроизводительностью m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900х850х630 mm (LxWxH)	Тип	SAB 128 HM
kW at 0°C/+40°C 272,8 kW at -5°C/+40°C 224,3 кВт at -10°C/+40°C 182,6 кВт at -20°C/+40°C 138,5 кВт at -30°C/+40°C 86,8 кВт at -40°C/+40°C 50,1 Разгруженный старт / Управление / производительностью / m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900х850х630 mm (LxWxH)	Хладагент	NH 3 / Freon
kW at -5°C/+40°C 224,3 кВт at -10°C/+40°C 182,6 кВт at -20°C/+40°C 138,5 кВт at -30°C/+40°C 86,8 кВт at -40°C/+40°C 50,1 Разгруженный старт / Управление / производительностью / m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Paзмеры 900х850х630 mm (LxWxH)	кВт at $+10$ $^{\circ}$ C/ $+40$ $^{\circ}$ C	393,5
кВт at -10°C/+40°C 182,6 кВт at -20°C/+40°C 138,5 кВт at -30°C/+40°C 86,8 кВт at -40°C/+40°C 50,1 Разгруженный старт / Управление / производительностью m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900х850х630 mm (LxWxH)	kW at 0°C/+40°C	272,8
кВт at -20°C/+40°C 138,5 кВт at -30°C/+40°C 86,8 кВт at -40°C/+40°C 50,1 Разгруженный старт / Управление / производительностью m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900х850х630 mm (LxWxH)	kW at -5°C/+40°C	224,3
кВт at -30°C/+40°C 86,8 кВт at -40°C/+40°C 50,1 Разгруженный старт / Управление / производительностью m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900х850х630 mm (LxWxH)	кВт at - 10° C/+ 40° C	182,6
кВт at -40°C/+40°C 50,1 Разгруженный старт / Управление / производительностью m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900х850х630 mm (LxWxH)	кВт at -20ºC/+40ºC	138,5
Разгруженный старт / Управление / производительностью m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900х850х630 mm (LxWxH)	кВт at -30ºC/+40ºC	86,8
Управление / производительностью m3 / h	кВт at -40ºC/+40ºC	50,1
производительностью m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900x850x630 mm (LxWxH)	Разгруженный старт	✓
m3 / h 455 m³/h at 2950 RPM / 548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900х850х630 mm (LxWxH)	Управление	1
548 m³/h at 3550 RPM Размеры 900x850x630 mm (LxWxH)	производительностью	
Размеры 900x850x630 mm (LxWxH)	m3 / h	455 m³/h at 2950 RPM /
(LxWxH)		548 m³/h at 3550 RPM
<u> </u>	Размеры	900x850x630 mm
Stock 1		(LxWxH)
	Stock	1



Description

Used Sabroe SAB 128 HM

Used Sabroe SAB 128 HM screw compressor on NH3 / Freon. The compressor has a displacement of 455 m³/h at 2950 RPM and 548 m³/h at 3550 RPM. Originally this was a SAB 128 HF compressor, but we can convert it to a SAB 128 HM version.
 *Why choose for HOSBV? We are not only the largest used refrigeration specialist in Europe, but also, we deliver all equipment including an extensive test, warranty, and industrial cleaning. *Optionally we can also perform a new paint job and arrange the logistics.



Your partner for used commercial and industrial refrigeration equipment









