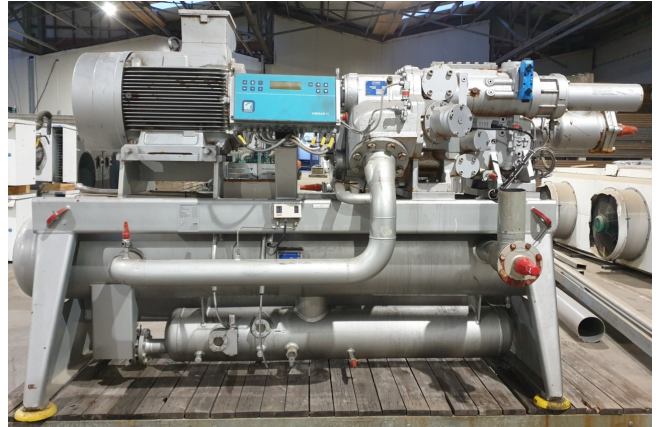


Sabroe SAB 83

Specifications

Hersteller	Sabroe
Typ	SAB 83
Kältemittel	NH 3 (ammonia)
kW at +10°C/+40°C	1749,4
kW at 0°C/+40°C	1221,2
kW at -5°C/+40°C	999,5
kW at -10°C/+40°C	818,5
kW at -20°C/+40°C	633,1
kW at -30°C/+40°C	406,0
kW at -40°C/+40°C	244,8
kW at -45°C/+40°C	186,2
E-Motor Specs	50 Hz - 55 kW - 2965 RPM
Leistungsregelung	✓
Auf einem Stahlrahmen	✓
Druckschalter	✓
Ölabscheider	✓
Schauglass	✓
Schaltschrank	✓
m ³ / h	1331
Bemerkungen	Y.o.b. 2001
Größe	3230x1450x1790 mm (LxWxH)
Stock	1



Description

Used Sabroe SAB 83

Gebrauchte Sabroe / York SAB 83 Kompressoreinheit auf R717 (Ammoniak). Komplett mit 1 Sabroe SAB 83 Schraubenkompressor, Siemens 1LA6 253-2AB50-Z Elektromotor: 50 Hz - 55 kW - 2965 U/min, Sabroe OHU 4123D Ölabscheider mit 410 Liter Volumen, Sabroe OWSG 1115D2 Ölkühler, Sabroe OF 1606 Ölfilter, Druck- und Sicherheitsschalter und ein Unisab 2-Bedienfeld. Kühlleistung bei Booster-Bedingungen mit einem 55-kW-Elektromotor: 451,2 kW bei -30°C/-20°C. Kompressor kann als einzelner Kühlzweck mit einem anderen Elektromotor betrieben werden.

