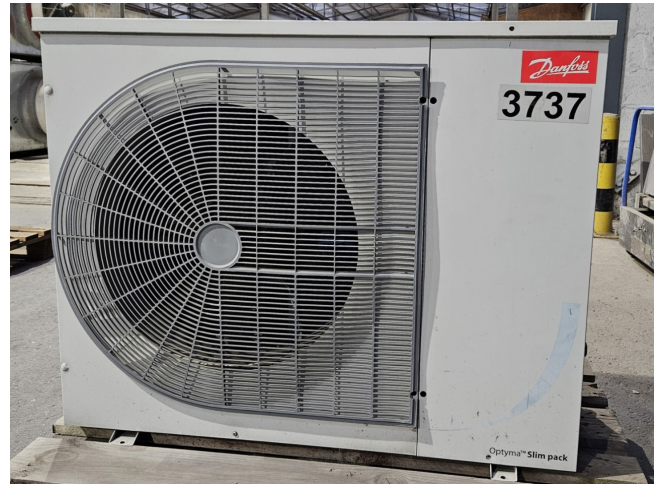


Danfoss OP-MSXM108MLW05E Condensing unit

Specifications

Hersteller	Danfoss
Typ	OP-MSXM108MLW05E Condensing unit
Kältemittel	Freon
kW at +10°C/+40°C	24,4
kW at 0°C/+40°C	17,2
kW at -5°C/+40°C	14,2
kW at -10°C/+40°C	11,6
kW at -20°C/+40°C	7,5
kW at -30°C/+40°C	4,4
Auf einem Stahlrahmen	✓
Flüssigkeitssammler	✓
Schauglass	✓
Schaltschrank	✓
m ³ / h	18,7
Bemerkungen	Y.o.b. 2019
Condensing Unit	✓
Größe	1100x470x830 mm (LxWxH)
Stock	1



Description

Used Danfoss OP-MSXM108MLW05E Condensing unit

Gebrauchte Danfoss OP-MSXM108MLW05E Kondensatoreinheit auf Freon. Komplett mit einem Danfoss MLZ048T4L Scrollkompressor, Kondensator mit 1 EBM-Papst A6E500-AJ05-04 Lüfter - 50/60 Hz - 0,22/0,29 kW - 865/810 U/min - Durchmesser 500 mm, Flüssigkeitssammler, Flüssigkeitsleitungsfilter Trockner und ein Bedienfeld. Der Kompressor hat eine Förderleistung von 18,7 m³/h.

