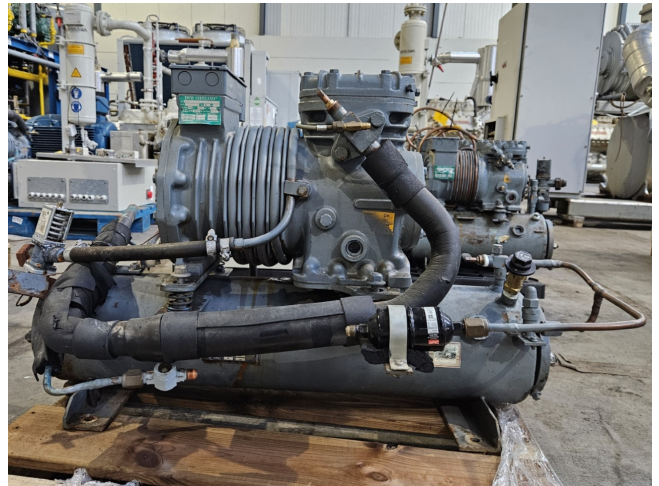


DWM DLED-201-EWL/PS/2/VW

Condensing unit

Specifications

Hersteller	DWM
Typ	DLED-201-EWL/PS/2/VW Condensing unit
Kältemittel	Freon
kW at +10°C/+40°C	10,9
kW at 0°C/+40°C	7,4
kW at -5°C/+40°C	6,0
kW at -10°C/+40°C	4,7
kW at -20°C/+40°C	2,7
kW at -30°C/+40°C	1,3
kW at -40°C/+40°C	0,4
Schauglass	✓
m ³ / h	9,86
Condensing Unit	✓
Größe	980x520x580 mm (LxWxH)
Stock	1



Description

Used DWM DLED-201-EWL/PS/2/VW Condensing unit

Gebrauchte wassergekühlte Verflüssigungseinheit von DWM mit Freon. Komplett mit einem halbhermetischen Kolbenkompressor DWM DLED-201-EWL/PS/2/VW, einem Rohrbündelkondensator von DWM, Druck- und Sicherheitsschaltern/-messgeräten und einem Schaltschrank. Der Kompressor hat eine Förderleistung von 9,86 m³/h.

