



LT 25 DX

TECHNISCHE DATEN

EIGENSCHAFTEN | AUSSTATTUNG

Kältemittel:	R452A
Kompressoren:	1 x halbhermetisch
Kältekreisläufe:	1
Ext. Kühlstellenregler mit Kabel max.:	20 m
max. Abstand Innen- und Außeneinheit:	10 m

LEISTUNGSANGABEN

Kälteleistung:	17 kW - 30 kW
Max. Luftdurchsatz:	12500 m³/h
Raumtemperaturen:	-10 °C bis +5 °C
Kühlleistung Raumvolumen:	285 m³ - 1781 m³

DATEN INNENGERÄT | VERDAMPFER

Länge:	2000 mm
Breite:	850 mm
Höhe:	1100 mm
Leergewicht:	590 kg
Staplertaschenabstand:	1100 mm

DATEN AUSSENGERÄT | KONDENSATOR

Elektrischer Anschluss Typ:	63 A CEE
Max. elektr. Leistungsaufnahme:	31.1 kW
Schalldruckpegel in 10m:	46 dB(A)
Länge:	2540 mm
Breite:	1150 mm
Höhe:	980 mm
Leergewicht:	425 kg
Staplertaschenabstand:	750 mm

ZUBEHÖR



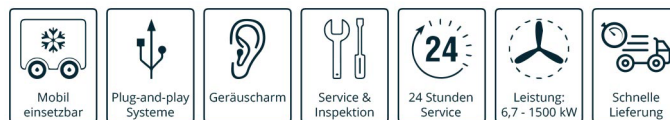
Elektrischer Anschluss 63A

EIGENSCHAFTEN



Elektrischer Anschluss 63A

UNSERE-HIGHLIGHTS



Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten.

*Absicherung und Leitungsquerschnitte sind vom Elektrofachbetrieb durch den Auftraggeber prüfen zu lassen.