

Chłodnica niskotemperaturowa IKG-KL-LT25

Cicha, wodą chłodzona jednostka chłodnicza o mocy 27 kW, przeznaczona do pracy przy temperaturze pomieszczenia 0°C. Jednostka jest w pełni regulowana i wyposażona w elektryczny moduł grzewczy, dzięki czemu może również pracować jako ogrzewanie – nawet w pomieszczeniach o bardzo niskiej temperaturze (moc grzewcza 14,3 kW). Dostarczana jest w wersji gotowej do podłączenia, z zastosowaniem szybkozłączy, a jej transport i ustawienie mogą być wykonywane przy użyciu wózka paletowego lub widłowego.



DANE TECHNICZNE

Producent	IKG
Wydajność chłodnicza	27 kW (przy temp. powietrza -20°C / -22,7°C)
Przepływ powietrza	16 000 - 26 000 m³/h
Spręż powietrza	130 Pa
Maksymalne ciśnienie pracy	10 bar
Pojemność chłodnicy	60 litrów
Poziom ciśnienia akustycznego	71 dB(A) (z odległości 10m)
Nominalny przepływ mieszaniny glikolu i wody	4,7 m³/h
Medium wejście / wyjście (50% mieszanina glikolu i wody)	-35°C / -29°C

Przyłącza wodne	Bauer 2"
Zasilanie	400 V-3 Ph-50 Hz
Podłączenie elektryczne	32A / 63A
Maks. pobór mocy	41kW
Maks. prąd roboczy w trybie odszraniania	24A / 61A
Maks. pobór mocy w trybie odszraniania	14,7 kW / 41 kW
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	2940 x 1200 x 1770 mm
Waga	800 kg

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

Węża wodne	2" Bauer
Kable elektryczne	32 A CEE / 63 A CEE, 10m -20 m