

Chłodnica niskotemperaturowa IKG-KL-LT50

Chłodnica niskotemperaturowa IKG-KL-LT50 przystosowana jest do utrzymywania temperatur ujemnych w pomieszczeniach, jak też do głębokiego mrożenia do temperatury $-27\text{ }^{\circ}\text{C}$. Model ten jest wyposażony w kieszenie do wózków widłowych. Wymiary są dokładnie dopasowane do wszystkich standardowych systemów regałów wysokiego składowania. W połączeniu z naszymi agregatami wody lodowej (w tym niskotemperaturowymi), dowolna liczba chłodziń może być wykorzystywana do profesjonalnego mrożenia.



DANE TECHNICZNE

Producent	IKG
Wydajność chłodnicza	50 kW (przy temp. powietrza -20°C / $-22,7^{\circ}\text{C}$)
Przepływ powietrza	41 500 - 52 000 m ³ /h
Spręż powietrza	130 Pa
Maksymalne ciśnienie pracy	10 bar
Pojemność chłodnicy	60 litrów
Poziom ciśnienia akustycznego	74 dB(A) (z odległości 10m)
Nominalny przepływ mieszaniny glikolu i wody	11,15 m ³ / 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.)	4900 x 1200 x 1750 mm
Waga	1600 kg

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE

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