



## Mere in vsebina

Bruto/neto teža	kg	0,1 / 0,1
Debelina stene	mm	130

## Oblika in material

Največja obremenitev tal	kg/m <sup>2</sup>	1500
		100

## Število in vrsta vrat

## Hlajenje in funkcije

72980

## Moč in poraba

72980

## Dimenzije

Zunanje dimenzije (ŠxGxV)	mm
Notranje dimenzije (ŠxGxV)	mm
Dimenzija pakiranja (ŠxGxV)	mm

## KLC 130 PED

Plošče za hladilnico 130 mm

### Lastnosti izdelka

- Hladilnicami prilagodite svojemu prostoru
- PED Walk-in floor
- Izolacija z 130-milimetrskimi ploščami
- Enostavno sestavljanje

Hladilnica KLC – rešitev, prilagojena vašemu prostoru



Serija hladilnic KLC je idealna izbira za projekte, kjer standardne dimenzije ne zadostujejo. Zaradi modularne zasnove in številnih možnosti prilagajanja lahko ustvarite hladilnico, ki je popolnoma usklajena z razpoložljivim prostorom in posebnimi zahtevami vašega poslovanja.

Sistem temelji na panelih širine od 40 cm naprej in modularnosti v korakih po 20 cm, kar omogoča izvedbo tako preprostih kot tudi zahtevnejših tlorisnih zasnov. Hladilnico lahko dodatno prilagodite z različnimi vrstami vrat in oken ter jo opremite s širokim naborom dodatkov, kot so police, razsvetljava, kavlji, obešalne palice, tračne zavese in dostopne rampe.

Hladilnice KLC je mogoče kombinirati z monoblok hladilnimi enotami TEFCOLD WRA ali CRU, kar zagotavlja zanesljivo in učinkovito rešitev za hlajeno ali zamrznjeno skladiščenje.

Ponujamo več različnih vrst talnih oblog, ki ustrezajo različnim namenom uporabe. Tla PED Walk-in so odlična izbira za restavracije, trgovine z živili in druge dejavnosti, kjer se večinoma ravna z lažjim blagom. Če skladiščite težje izdelke, na primer pijače, je priporočljiva izbira ojačanega poda, kot je model P1000 IX Roll-in. Podrobne informacije o nosilnosti posameznih izvedb so na voljo v tehničnih specifikacijah.

**Ta izdelek je predstavljen zgolj kot primer možnosti, ki jih ponuja serija KLC. Stopite v stik z nami in pomagali vam bomo zasnovati idealno hladilnico ali zamrzovalnico, prilagojeno vašemu prostoru in načinu uporabe.**