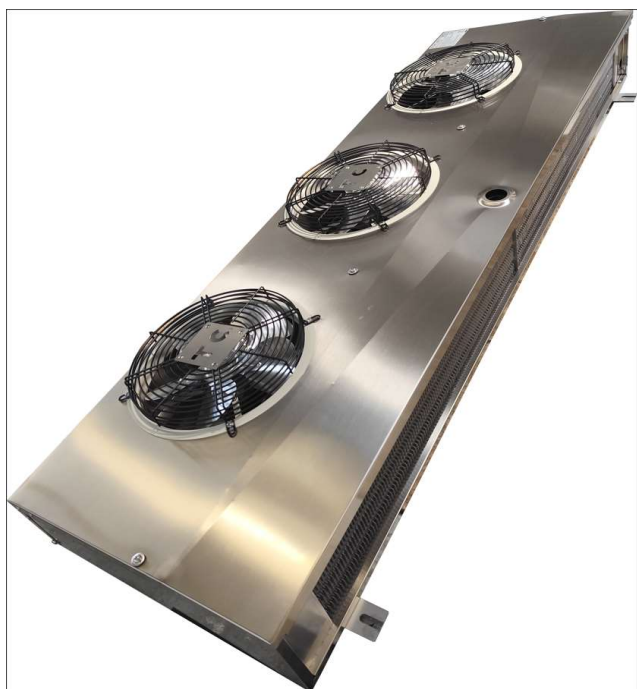


TC EV3254-2.3-L8-ED

TERMÉKADATLAP

TC EV3254-2.3-L8-ED ELPÁROLOGTATÓ

TC EV3254-2.3-L8-ED saját fejlesztésű és gyártású elpárologtató három ventilátoros kivitelben. Az elpárologtató kompakt mérete és könnyű telepíthetősége révén kiváló választást jelent új rendszerek kiépítéséhez, illetve meglévő berendezések korszerűsítéséhez is. Danfoss adagolóval van felszerelve, amely lehetővé teszi a hűtőközeg precíz és egyenletes elosztását, jelentősen növelve ezzel a rendszer hatékonyságát és megbízhatóságát. Termékünk burkolata rozsdamentes acéllemezből készül, így hosszú távon is ellenáll a környezeti hatásoknak.



TERMÉKJELLEMZŐK

MÉRETEK

Szélesség (mm)	1275
Mélység (mm)	545
Magasság (mm)	270
Súly (kg)	25
Csomagolási méretek (mm)	1300x570x300

TECHNIKAI JELLEMZŐK

Hűtési teljesítmény (W) [t ₀ =-25°C; Δt=7K; R404A]	2548
Légszállítás (m ³ /h)	2189
Javasolt hűtőközeg	R452A
Elpárolgási hőmérséklet (°C)	-25
Burkolat anyaga	Rozsdamentes acél
Hőcserélő felülete (m ²)	11
Hőcserélő térfogata (dm ³)	2,5
Max. üzemi nyomás (bar)	30
Tesztnyomás (bar)	33
Cső anyaga	Réz
Ventilátor lapát anyaga	Alumínium
Lamella anyaga	Alumínium

VENTILÁTOR MOTOR MŰSZAKI ADATAI

Ventilátorok száma (db)	3
Lapát átmérő (mm)	254
Feszültség/Frekvencia (V - Hz)	230/50
Ventilátor forgási sebessége / MAX (rpm)	1300
Teljes teljesítmény (W)	195
Teljes áramerősség (A)	1,35
Zajszint (dB(A))	51
Teljesítmény - Leolvasztó fűtés (W)	1x1160; 2x445

THERMOTECHNIKA-CROWN COOL KFT.

BUDAPESTI BEMUTATÓTEREM ÉS KÖZPONT: H-1103 BUDAPEST,

KŐÉR U. 3/F TELEFON: +36 1 260 7126

thermotechnika@tchungary.com

www.tchungary.com



**THERMOTECHNIKA
CROWN COOL**