

TC EV2254-2.3-M6-ED

TERMÉKADATLAP

TC EV2254-2.3-M6-ED ELPÁROLOGTATÓ

TC EV2254-2.3-M6-ED saját fejlesztésű és gyártású elpárolgató két ventilátoros kivitelben. Az elpárolgató 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 acéllemezről készül, így hosszú távon is ellenáll a környezeti hatásoknak.



TERMÉKJELLEMZŐK

MÉRETEK

Szélesség (mm)	1135
Mélység (mm)	545
Magasság (mm)	140
Súly (kg)	19
Csomagolási méretek (mm)	1160x570x200

TECHNIKAI JELLEMZŐK

Hűtési teljesítmény (W) [t0=0°C; Δt=10K; R404A]	2473
Légszállítás (m3/h)	1475
Javasolt hűtőközeg	R448A/R449A
Elpárolgási hőmérséklet (°C)	-8
Burkolat anyaga	Rozsdamentes acél
Hőcserélő felülete (m2)	5
Hőcserélő térfogata (dm3)	0,75
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)	2
Lapát átmérő (mm)	254
Feszültség/Frekvencia (V - Hz)	230/50
Ventilátor forgási sebessége / MAX (rpm)	1300
Teljes teljesítmény (W)	130
Teljes áramerősség (A)	0,9
Zajszint (dB(A))	48
Teljesítmény - Leolvasztó fűtés (W)	740

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**