

TC CURN1.7_IT aggregát

TERMÉKADATLAP

TC CURN1.7_IT HŰTŐKAMRA AGGREGÁTEGYSÉG

TC CURN1.7_IT saját fejlesztésű és gyártású aggregátegység hűtőkamrákhoz, amely ideális választást jelent mind kereskedelmi, mind ipari felhasználásra. 1200 m³/h légszállítási teljesítményével alkalmas nagyobb méretű hűtőkamrák hatékony hűtésére és a célhőmérséklet gyors és precíz elérésére. A könnyű telepíthetőség és az egyszerű karbantartás felhasználóbarát üzemeltetést biztosít. Egységeink teljes mértékben szerelvényezettek prémium minőségű Danfoss szerelvényekkel.



TERMÉKJELLEMZŐK

MÉRETEK

Szélesség (mm)	660
Mélység (mm)	700
Magasság (mm)	800
Súly (kg)	63,5

TECHNIKAI JELLEMZŐK

Klíma osztály	T
Javasolt hűtőközeg	R448A/R449A
Feszültség (V)	230
Frekvencia (Hz)	50
Hűtési teljesítmény (W) [kond.45°C/elp. -10°C; R404A]	2366
Mérési szabvány	MBP
Alkalmazási tartomány	Normál hűtés
COP (W/W)	2,31
Légszállítás (m ³ /h)	1200
Folyadékgyűjtő (l)	3
Tengelyteljesítmény (HP)	11/4

ELEKTROMOS MŰSZAKI ADATOK

Zárlati áramerősség (A)	N/A
-------------------------	-----

ALKATRÉSZEK

Kompresszor	NTU6234GKV
Kondenzátor	RKV3000
Ventilátor lapát átmérő (mm)	300
Ventilátormotor teljesítmény (W)	25/95

FELHASZNÁLT SZERELVÉNYEK

Duál presszosztát HP+LP	Danfoss
Magasnyomású presszosztát HP	Danfoss
Mágnesszelep	Danfoss
Nézőüveg	Danfoss
Nyomóoldali szűrő	Danfoss
Szívóoldali szűrő	Danfoss

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**