

# TC CURN3.8\_3T aggregát

## TERMÉKADATLAP

### TC CURN3.8\_3T HŰTŐKAMRA AGGREGÁTEGYSÉG

TC CURN3.8\_3T saját fejlesztésű és gyártású aggregátegység hűtőkamrákhoz, amely ideális választást jelent mind kereskedelmi, mind ipari felhasználásra. 3400 m<sup>3</sup>/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)	930
Mélység (mm)	720
Magasság (mm)	850
Súly (kg)	76,5

### TECHNIKAI JELLEMZŐK

Klíma osztály	T
Javasolt hűtőközeg	R448A/R449A
Feszültség (V)	400
Frekvencia (Hz)	50
Hűtési teljesítmény (W) [kond.45°C/elp. -10°C; R404A]	3838
Mérési szabvány	MBP
Alkalmazási tartomány	Normál hűtés
COP (W/W)	1,86
Légszállítás (m <sup>3</sup> /h)	3400
Folyadékgyűjtő (l)	6
Tengelyteljesítmény (HP)	2

### ELEKTROMOS MŰSZAKI ADATOK

Zárlati áramerősség (A)	22
-------------------------	----

### ALKATRÉSZEK

Kompresszor	NJX6250GS
Kondenzátor	UCV0320063
Ventilátor lapát átmérő (mm)	400
Ventilátormotor teljesítmény (W)	112/180

### 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](http://www.tchungary.com)



**THERMOTECHNIKA  
CROWN COOL**