

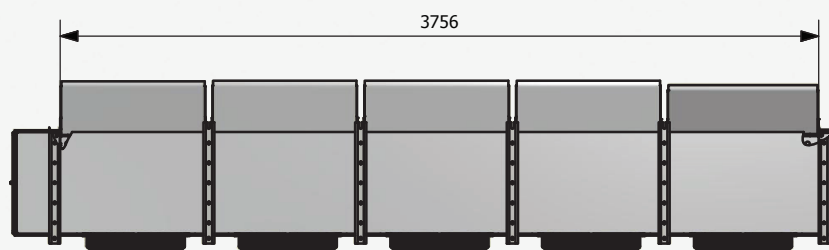
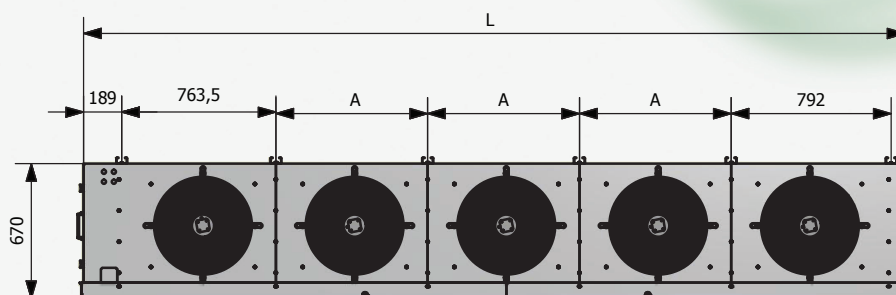
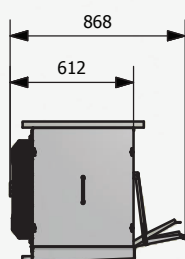
Podstropowe chłodnice powietrza TYP PC-F-450



DEDYKOWANE DO PRZECHOWALNI OWOCÓW

Chłodnice freonowe typu PC-F-450 przeznaczone są do montażu w komorach chłodniczych o dużej wilgotności. Urządzenie zbudowane jest z wymiennika ciepła składającego się z aluminiowych lametek o grubości 0,2 mm oraz rurek miedzianych $\varnothing 12$, rozstaw lamel 7 mm. Obudowa wykonana jest z blachy aluminiowej. Urządzenia wyposażone są w zależności od typu od 1 do 5 wentylatorów osiowych.

		TYP URZĄDZENIA				
Temperatura powietrza na wejściu	Temperatura parowania	PC-F-450/1	PC-F-450/2	PC-F-450/3	PC-F-450/4	PC-F-450/5
°C	°C	Wydajność kW				
10	-5	16,8	27,5	51,0	65,0	83,0
5	-5	9,9	17,9	30,0	39,5	48,0
0	-5	3,4	8,0	10,3	15,9	17,0
Wentylatory \varnothing 450 wydatek (szt. \times m ³ /h)		1 \times 5000	2 \times 5000	3 \times 5000	4 \times 5000	5 \times 5000
wymiały	L	1300	1813	2563	3315	4070
	A	-	-	751,5	751,5	751,5



DYSTRYBUTOR:

KOWAL
Adam Kowalski

Prace Duże, ul. Miła 6,
05-504 Złotokłos k/Tarczyna

chlodnictwo@chlodnictwo.waw.pl
tel. 607 296 763

PRODUCENT:

 **PWPO-T PROMONT**
Spółka z o.o.

58-160 Świebodzice, ul. Przemysłowa 6
tel. +48 74 646 58 30, fax +48 74 646 58 32

biuro@promont-swiebodzice.pl
www.promont-swiebodzice.pl