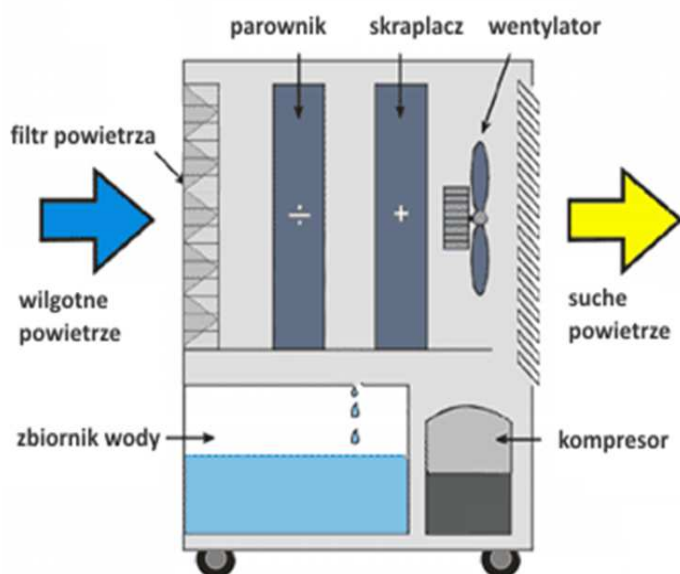


DEZUMIDIFICATOR

DH 772



PRINCIPIU DE FUNCTIONARE



Dezumidificatorul controlează umiditatea prin condensarea forțată a excesului de umiditate din aer ce este trecut prin elementele de răcire. Prin contactul cu suprafața rece umiditatea se transformă în condens. Condensul rezultat este drenat în siguranță în rezervorul de apă. Aerul uscat este trecut apoi printr-o serpentina unde este reîncălzit și redirecționat în încăpere la o temperatură ușor mai ridicată.

DATE TEHNICE

Capacitate (30°C/80%Rh)	l/24h	72	Agent de răcire	R407C
			Greutate agent de răcire	g 1260
Domeniu de lucru	°C / %Rh	5-32 / 35-90	Rezervor	l 15
Greutate netă	kg	59	Tensiune	V ~220-240
Greutate brută	kg	64	Frecvență	Hz 50
Nivel zgomot	dBa	60	Curent	A 8,3
Debit aer circulat	m ³ /h	850	Putere	W 1790

AMBALARE

Dimensiuni pachet	mm	730x530x1170
Dimensiuni aparat	mm	586x436x1110
Bucati per Euro-pallet	n°	2
Bucati per camion 80m ³	n°	66

COMPONENTE

Compresor	rotativ
Ventilator	centrifugal
Rezervor	15 l
Sistem dezghetare	aer fierbinte
Higrostat	manual
Contor	inclus

ACCESORII

DIAGRAMA CIRCUITULUI

