

Výměníky vzduch/voda: 10.000 W a 7.000 W pro boční montáž



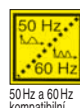
- Vysoký výkon
- Velmi kompaktní konstrukce
- Integrovaný termostat a elektromagnetický ventil k regulaci teploty
- Integrované sledování teploty s havarijním kontaktem
- Jednotky jsou bezúdržbové



max. vzdálenost vstup/výstup



min. hloubka jednotky



50 Hz a 60 Hz kompatibilní



stupeň krytí

Chladicí údaje:	PWS 71002	PWS 7702
Chladicí výkon při W 10/A35 – Jmenovitých podmínkách*	10.000 W	7.000 W
Průtok vzduchu (freiblasend)	4600 m ³ /h	4050 m ³ /h
Průtok vody	500 l/h	
Teplota průtokové vody	10 °C (> +1 °C – +35 °C)	
Teplota vstupního vzduchu	+35 °C	
Hlučnost (3m vzdálenost)	≤ 66 dB (A)	≤ 63 dB (A)
Rozsah termostatu	nastavitelný od +8 °C – +50 °C, z výroby nastaveno +35 °C	
Odvod kondenzátu	odkapávací vana s bezpečnostním přepadem	
Spínací poměr	100%	
Přípustný provozní tlak	1 – 10 bar	

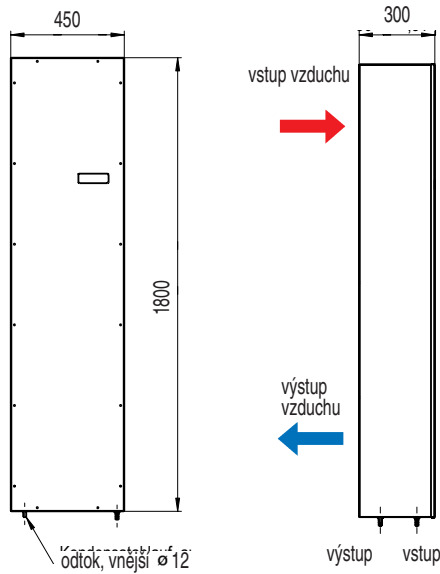
* Teplota protékající vody +10 °C (W10), teplota vstupního vzduchu +35 °C, průtok voda/vzduch = 500 l/h / ** samozhášivý

Elektrické údaje:	PWS 71002	PWS 7702
Jmenovité napětí	400 V	
Frekvence sítě	50 Hz	50 Hz/60 Hz
Funkční rozsah (nach DIN IEC 38)	360V–440V	
Příkon	705 W	555 / 790 W
Proud	1,83 A	1,61 / 1,64 A
Proud při zapnutí	7,3 A	6,4 / 6,6 A
Způsob připojení	svorkou s tažnou pružinou v přiloženém konektoru	
Předjištění T	10 A	

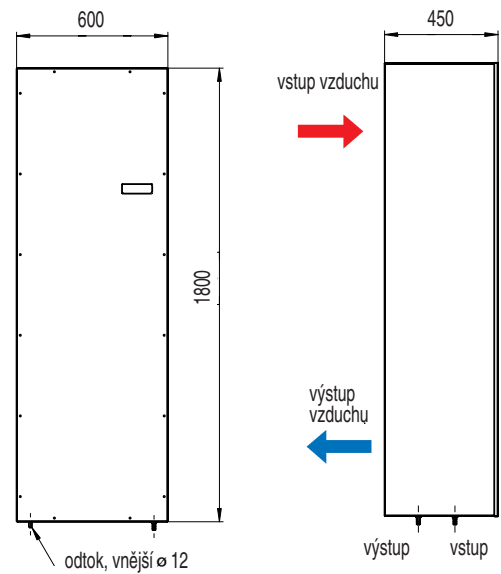
Ostatní údaje :	PWS 71002	PWS 7702
Hmotnost (bez obalu)	98 kg	75 kg
Připojení vody	13 mm hadice	
Montážní poloha	svisle	
Konstrukce	ocelový plech	
Odstín	RAL 7035, RAL 7032, další odstíny na vyžádání	
Stupeň krytí	dle DIN 31 001	
Klimatické údaje	max. teplota okolí +70 °C / max. rel. vlhkost 90%	
Stupeň krytí	IP 55 (IEC 60529) proti rozváděči, při použití v souladu s určením, IP 65 na vyžádání	
Základní vybavení	vč.. těsnění, upevňovací materiál, návod k použití	
Sledování teploty	integrovaný termostat s přepínacím kontaktem, spínaný proud 16 A, rozsah nastavení +8 °C – +50 °C	
Havarijní kontakt	10 K nad nastavenou hodnotou	
Schválení	viz přehled chladicích jednotek / schválení	

Mechanické údaje :

PWS 7702



PWS 71002

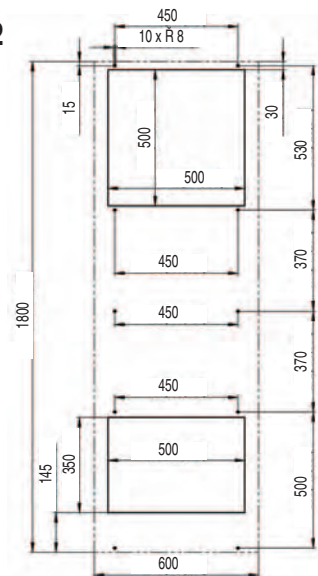


Montážní otvor
montáž z vnitřku

PWS 7702

data na dotaz

PWS 71002



Charakteristiky: PWS7702 a PWS 71002

Užitečný chladicí výkon

