

DELTA PACK

VIBRAČNÍ ČERPADLO KONDENZÁTU



DELTA PACK je kompletní sada pro odvod kondenzátu z klimatizačních zařízení s výkonem 20 kW umístěných vysoko na stěně.

Sada zahrnuje čerpadlo kondenzátu Si10 vybavené novou čerpací technologií, vyvinutou speciálně pro odvod kondenzátu z klimatizací. Vyznačuje se vysokou spolehlivostí v jakémkoli prostředí.

Hladina hlučnosti zůstává nízká bez ohledu na množství odváděného kondenzátu.

PŘEDNOSTI Nový, patentovaný vibrační systém Sauermann

- vyšší výkon: totéž čerpadlo pro klimatizace od 3 do 20 kW, výtlačku,
- určeno pro provoz i v silně zatíženém prostředí: malé částice nečistot se vyplaví
- prokázaná spolehlivost

Nehlučnost

- Nízká hladina hluku: **23 dBA**, testováno v nezávislé laboratoři.
- Chladicí výkon klimatizace a odváděné množství kondenzátu nemá vliv na úroveň hlučnosti čerpadla.
- **hluk tlumící držák**, který redukuje přenášené vibrace

Snadná montáž

- držák se montuje přímo na zeď (není třeba vrtací šablona)
- snadné upevnění čerpadla: čerpadlo se jednoduše nasune na držák
- jednoduchý rohový krycí kus
- inverzní jednotka, lze ji montovat na pravou i levou stranu
- dostatek místa pro izolovanou měděnou trubku (Ø max. 5/8" - 3/8", izolovaná)
- přívodní kabel pro jednoduchou údržbu

Šetří energii

Vyšší čerpací výkon zkracuje dobu provozu a tím spotřebu energie

DODÁVKA OBSAHUJE:

1. blok čerpadla Si-10 s vestavěným spínačem plováku
 2. držák čerpadla tlumící vibrace
 3. 1,5 m zástrčkový kabel: 2 žíly pro napájení, 2 žíly pro bezp.funkci
 4. rohový krycí kus čerpadla
 5. **750 mm kabelový kanálek 80x60 mm**
 6. 500 mm gumová hadička (vnitřní Ø 15 mm)
 7. manžeta k utěsnění napojení na klimatizaci
- stropní průchodka
různé drobné díly

POUŽITÍ:

Stěnové klimatizace do 20Kw

Technická data:

max. čerpané množství	20 l/h
max. výška výtlačku čerpadla	10 m (čerp.množství = 4l/h)
max. tlak	14 m (čerp.množství = 0l/h)
Hladina hlučnosti na 1 m dle EN ISO 3744 (měřeno za chodu, s vodou, nenamontováno)	23 dBA
Hladina hlučnosti na 1 m (měřeno v akustické laboratoři fy Sauermann, za chodu, s vodou)	≤ 28 dBA
Napájení	230 V ~ 50/60 HZ - 14W
Třída izolace	Dvojitá izolace
Spínací body	ZAP:18mm, VYP:12mm, ALARM:21mm
Kontakt bezpečnostní funkce	NC 8A ohmického zatížení – 250 V
Bod vypnutí tepelné pojistky (ochrana proti přehřátí)	90°C (automatické resetování)
Režim	30%: 3s ZAP – 7s VYP
El. krytí	IP54
Bezpečnostní norma	CE
Směrnice RoHS	shoda
Zákon o likvidaci starých el. spotřebičů	185/2001
Rozměry rohového krytu	d 165 x š 165 x v 60 mm
Rozměry kabelového kanálku	D 750 x š 80 x v 60 mm
Hmotnost – rozměry obalu	1,5 kg – d 770 x š 185 x v 70 mm
Balící jednotka	10 ks v kartonu 9 kartonů na paletě

VÝKONOVÁ TABULKA (l/h)

		Celková délka hadice (vnitřní Ø 6 mm (A))			
	Výška výtlačku čerpadla (B)	5 m	10m	20 m	30m
	0 m	20	19	18	17
	2 m	16	15	14	13,5
	4 m	11,5	11	10,5	10
	6 m		8,5	7,5	6,5
	8 m		6	5	4
	10 m		4	3,5	2,5

PŘÍSLUŠENSTVÍ-na zvl. objednávku-není součástí základní dodávky

ACC 00105, ACC 00150, ACC 00151
PVC hadice průhledná, vnitř.Ø 6mm
ACC 10105 :5 m
ACC 10150 :50m
ACC 00151 :zesílená, 50 m

ACC 00205
6 samotěsnících
vtokových hrdel
Ø 6mm (1/4")

ACC 00214
5x omezovač
sifonového efektu



www.ekotez.cz

Prodej, půjčovna a sídlo firmy
Koněvova 47
Praha 3
+ 420 222 580 631
chlazeni.praha@ekotez.cz

Servis a výroba
Budovatelská 287
Praha 9-Satalice
+ 420 221 599 133
ekotez@ekotez.cz

Prodej a půjčovna
Trnkova 87
Brno
+420 544 214 321
chlazeni.brno@ekotez.cz