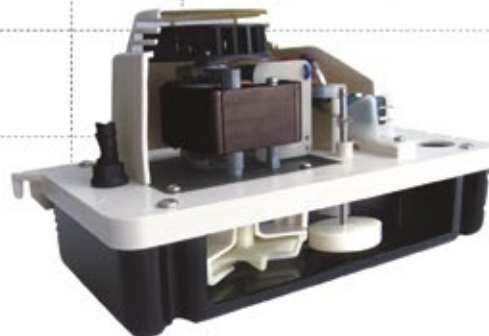


## CONIBO / CONAQUA



FOT. Conibo



FOT. CONAQUA



FOT. Conio hose



FOT. CONAQUA

### CONIBO

Čerpadlo CONIBO je kompaktní zařízení určené k čerpání kondenzátu. Pracuje v plně automatickém cyklu. Po naplnění nádrže se samočinně zapne a po vyčerpání kondenzátu se samočinně vypne. Součástí sady je průhledná výtlačná hadice o průřezu 3/8" a délce 6 m. Čerpadlo může krátkodobě čerpat vodu o teplotě 50 °C. Může pracovat s vodou o pH 2,5 až 10. Konstrukce čerpadla zajišťuje spolehlivý provoz v profesionálních klimatizačních systémech. Velmi důležitými přednostmi čerpadla jsou tichý provoz a malé rozměry.

Zařízení je plně automatické a bezobsluhové, což zajišťuje komfort provozu. Cykly odčerpávání kondenzátu jsou automatické a závisí na hladině kondenzátu v nádrži. Čerpadlo se především hodí tam, kde kondenzát stéká pod hladinu jeho odvádění z místnosti či systému.

### CONAQUA

Konstrukce čerpadla CONAQUA je podobná konstrukci CONIBO, toto zařízení rovněž pracuje v plně automatickém cyklu.

Rozsah přípustné teploty čerpané vody činí 1°C až 25°C. Čerpadlo může krátkodobě čerpat vodu o teplotě 50°C, doba takového provozu ale nesmí překročit 90 s a následující doba zastavení musí činit minimálně 600 s. Čerpadlo je schopno vytlačit kondenzát až do výšky 5 m a do dálky 20 m vodorovně (každé koleno a ventil musí být považováno za 1 m výtlačné výšky). Při vytváření vodorovných úseků musí být zachován instalační sklon 1%. Čerpadla typu CONI jsou určena k čerpání kondenzátu z chladicích agregátů, klimatizačních agregátů a kondenzačních kotlů. Čerpadlo má kompaktní rozměry. Je plně automatické a bezobsluhové, což zajišťuje komfort provozu. Po naplnění nádrže kondenzátem se čerpadlo spustí a po jeho odčerpání se vypne do následujícího cyklu. Čerpadlo se především hodí tam, kde kondenzát stéká pod hladinu jeho odvádění z místnosti či systému.

### URČENÍ:

Čerpání kondenzátu z chladicích agregátů, klimatizačních agregátů a kondenzačních kotlů.

### PARAMETRY

Název	Výtlačná výška (m)	Průtok (l/min)	Napájení (V)	Hmotnost (kg)	Výkon motoru/ jmenovitý výkon (W)	Rozměry hl/vys/š (cm)	Objem nádrže (l)
CONIBO	4,5	330	230	2,2	80	28/17/13,5	1,9
CONAQUA	5,1	250	230	1,7	58	28/15/13	1,7