

# Plné síly:

## SW

Tepelná čerpadla řady SW jsou všestranně využitelná a mimořádně výkonná. S výstupní teplotou až 65 °C zajistí teplo jak v domácnostech s podlahovým vytápěním, tak s radiátory. S výškou 850 mm (SW 42 – SW 192) mají menší rozměry než běžná pračka, a tak nabízí širokou škálu možností instalace. Řada SW je často využívána i pro náročné projekty s mnoha nadstandardními požadavky. A to nejen díky malým rozměrům, ale především minimálnímu množství integrovaných komponentů. Proto záleží jen na vás, s jakým příslušenstvím budete chtít tato tepelná čerpadla kombinovat.

### Extrémně výkonné

#### Hlavní výhody

- + Koncentrovaný výkon pro jakýkoli topný systém
- + Vytímatelná kompresorová část
- + Volitelně sada pro pasivní chlazení
- + Výstupní teplota až 65 °C
- + Výkonová řada od 4 do 30 kW
- + Zapojením do kaskády výkon až 120 kW
- + Snadná přeprava a montáž



## Připraveno na všechny situace

U stavebních projektů s vyšší energetickou náročností, například u bytových domů, lze zvýšit topný výkon zapojením více jednotek do kaskády. Možná je i kombinace s fotovoltaikou a fototermikou. Mimo to disponují tepelná čerpadla řady SW volitelnou funkcí pasivního chlazení, která v budově udrží příjemné klima i za opravdu horkých letních dní.

## Snadná přeprava a instalace

Kompaktní modul lze pro přepravu vyjmout, a tak je instalace tepelného čerpadla rychlá a snadná.



## SW

Typ	Výkonová data				Zařízení				En. třída
	Tepelný výkon BO/W35	COP BO/W35	CO <sub>2</sub> ekv.	Hladina akust. tlaku (ve vzd. 1 m)	Plnicí množství chladiva	Hermet. uzavřeno	Rozměry Š x H x V	Váha	
Vnitřní	[kW]		[t CO <sub>2</sub> ]	[dB(A)]	[kg]		[mm]	[kg]	Třída energetické účinnosti pro vytápění (35 °C)
SW 42H3	4,70	4,70	2,2	31	1,05	✓	598 x 665 x 850	135	A+++
SW 82H3	7,70	4,90	3,6	31	1,72	✓	598 x 665 x 850	155	A+++
SW 102H3	9,34	5,05	4,1	32	1,98	✓	598 x 665 x 850	160	A+++
SW 122H3	12,18	5,00	4,7	31	2,25	✓	598 x 665 x 850	165	A+++
SW 142H3	13,50	5,08	5,0	32	2,38	✓	598 x 665 x 850	175	A+++
SW 172H3	16,86	4,93	5,5	34	2,65	✓	598 x 665 x 850	180	A+++
SW 192H3	18,60	4,87	5,85	34	2,80	✓	598 x 665 x 850	185	A+++
SW 232H3	22,35	4,95	6,06	37	2,90	✓	598 x 678 x 1500	207	A+++
SW 262H3	25,60	4,92	6,47	37	3,10	✓	598 x 678 x 1500	212	A+++
SW 302H3	29,60	4,88	7,31	37	3,50	✓	598 x 678 x 1500	219	A+++

1) S integrovaným chlazením | Zařízení plněno chladivem R410A, hodnota GWP 2088 | Tepelný výkon a topný faktor (COP) dle EN 14511