

# Údaje pro žádost o připojení tepelného čerpadla

	<b>HE800Si</b>	<b>HE1100Si</b>	<b>HE1400Si</b>	<b>HE1500Si</b>	<b>HE1400Si-Duo</b>	<b>HE1500Si-Duo</b>
<i>Jmenovitý elektrický příkon</i>	1,5 kW	3,80 kW	4,90 kW	5,90 kW	9,80 kW	10,80 kW
<i>Jmenovité napětí</i>	230 V	400 V	400 V	400 V	400 V	400 V
<i>Ustálený proud</i>	4,1 A	4,7 A	5,4 A	6,9 A	10,8 A	13,8 A
<i>Rozběhový proud</i>	4 A	4 A	4 A	4 A	8 A	8 A
<i>Maximální příkon bivalence*</i>	0 kW	7,5 kW	7,5 kW	7,5 kW	15 kW	15 kW

\*bivalence je integrovaná v tepelném čerpadle a je trvale vypnutá. Slouží pouze jako záloha pro nouzové stavy tepelného čerpadla. Nepředpokládá se její trvalý provoz.

Údaje o příkonu jsou uvedeny jako hodnoty při venkovní teplotě 7°C a teplotě výstupní vody 35°C (označováno jako A7/W35).