

Údaje pro Žádost o připojení tepelného čerpadla

Do Žádosti o připojení elektrického zařízení k distribuční soustavě z napěťové hladiny nízkého napětí se doplní následující údaje podle typu instalovaného tepelného čerpadla.

GeniAir Mono

Poznámka: údaje o příkonu a tepelném výkonu jsou uvedeny jako hodnoty při venkovní teplotě -7°C a teplotě výstupní vody 35°C (označováno jako A-7/W35).

Typ čerpadla	HA 5-6 O 230V	HA 7-6 O 230V	HA 10-6 O	HA 12-6 O
Efektivní elektrický příkon	2,08 kW	2,50 kW	3,41 kW	4,52 kW
Jmenovité napětí	230V	230V	400V	400V
Ustálený proud	3,3 A	4,5 A	3,0 A	3,1 A
Rozběhový proud	14,3 A	15,0 A	15,0 A	15,0 A
Tepelný výkon (Max. při A-7/W35)	5,40 kW	7,00 kW	9,20 kW	12,20 kW

GeniaAir split

Poznámka: údaje o příkonu a tepelném výkonu jsou uvedeny jako hodnoty při venkovní teplotě -7°C a teplotě výstupní vody 35°C (označováno jako A-7/W35).

Typ čerpadla	3-5 OS 230V	5-5 OS 230V	7-5 OS 230V	10-5 OS	12-5 OS
Efektivní elektrický příkon	1,15 kW	1,83 kW	2,53 kW	3,65 kW	4,81 kW
Jmenovité napětí	230 V	230 V	230 V	400 V	400 V
Ustálený proud	3,20 A	4,60 A	5,80 A	3,20 A	3,50 A
Rozběhový proud	11,5 A	11,5 A	14,9 A	13,5 A	13,5 A
Tepelný výkon (Max. při A-7/W35)	3,56 kW	4,88 kW	6,68 kW	10,15 kW	11,80 kW