

TEPELNÉ ČERPADLÁ ZEM / VODA

typ		vykurovací výkon B0/W35 [kW]	COP faktor B0/W35	trieda energetickej účinnosti		vykurovanie		chladenie			
				trieda ener. účinnosti 35° C	trieda ener. účinnosti 55° C	vykurovacie okruhy	max.výstupná teplota	aktívne	pasívne	dynamické okruhy (max.)	sálavé okruhy (max.)
SI 6TU	vysokoučinnné tepelné čerpadlá	6,1	4,7	A++	A++	3	62°C	-	I	1	3
SI 8TU		8,1	4,8	A++	A++	3	62°C	-	I	1	3
SI 11TU		10,9	4,9	A++	A++	3	62°C	-	I	1	3
SI 14TU		13,9	5,0	A++	A++	3	62°C	-	I	1	3
SI 18TU		17,5	4,7	A++	A++	3	62°C	-	I	1	3
SI 22TU		22,9	4,4	A++	A++	3	62°C	-	I	1	3
SI 26TU		26,7	4,9	A++	A++	3	62°C	-	I	1	3
SI 35TU		34,8	4,8	A++	A++	3	62°C	-	I	1	3
SI 50TU		52,0	5,0	A++	A++	3	62°C	-	I	1	3
SI 75TU		73,5	4,8	-	-	3	62°C	-	I	1	3
SI 90TU		86,0	4,7	-	-	3	62°C	-	I	1	3
SI 130TU		138,1	4,6	-	-	3	62°C	-	I	1	3
SIW 6TES	kompaktné tepelné čerpadlá	5,9	4,7	A++	A++	1	62°C	-	I	1	3
SIW 8TES		7,8	4,8	A++	A++	1	62°C	-	I	1	3
SIW 11TES		10,5	5,0	A++	A++	1	62°C	-	I	1	3
SIK 6TES		5,9	4,7	A++	A++	1	62°C	-	I	1	3
SIK 8TES		7,8	4,8	A++	A++	1	62°C	-	I	1	3
SIK 11TES		10,6	5,0	A++	A++	1	62°C	-	I	1	3
SIK 14TES		13,1	4,7	A++	A++	1	62°C	-	I	1	3
SIH 20 TE	vysokoteplotné tepelné čerpadlá	21,4	4,4	A++	A++	3	70°C	-	I	1	3
SIH 90 TU		88,6	4,3	-	-	3	70°C	-	I	1	3

Technické zmeny, dostupnosť a chyby vyhrazeny.

Údaje o výkonnosti v súlade s normou EN 14511

- I súčasťou zariadenia
- nie je súčasťou zariadenia

