



TruHeat HF Serie 7000

Dati tecnici



TruHeat HF 7010**TruHeat HF 7030****TruHeat HF 7060****USCITA**

POTENZA NOMINALE	10 kW	30 kW	60 kW
TENSIONE DI USCITA MASSIMA	5000 V eff	6300 V eff	6300 V eff
FREQUENZA NOMINALE DI ESERCIZIO	400 kHz - 3000 kHz	400 kHz - 3000 kHz	400 kHz - 3000 kHz
LUNGHEZZA CAVI DI POTENZA	3 m - 20 m	3 m - 20 m	3 m - 20 m

DATI DI COLLEGAMENTO ALLA RETE

TENSIONE DI RETE	(±10%) 200 V - 480 V	(±10%) 200 V - 480 V	(±10%) 200 V - 480 V
FREQUENZA DI RETE	50 Hz - 60 Hz	50 Hz - 60 Hz	50 Hz - 60 Hz
POTENZA DI ASSORBIMENTO RETE	21 kVA	63 kVA	126 kVA

ALLOGGIAMENTO

PESO	900 kg	1200 kg	1200 kg
TIPO DI PROTEZIONE IP	IP54	IP54	IP54

REQUISITI DI RAFFREDDAMENTO

PRESSIONE MAX DELL'ACQUA	6 bar	6 bar	6 bar
DIFFERENZA MIN. DI PRESSIONE	3,5 bar	3,5 bar	3,5 bar
PORTATA MIN.	10 l/min	30 l/min	60 l/min
TEMPERATURA REFRIGERANTE	- 35 °C	- 35 °C	- 35 °C

CIRCUITO ESTERNO

TIPO DI PROTEZIONE IP	IP54	IP54	IP54
-----------------------	------	------	------

IN GENERALE

CERTIFICATI / STANDARD	Dichiarazione di conformità CE	Dichiarazione di conformità CE	Dichiarazione di conformità CE
------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

CONDIZIONI AMBIENTALI

TEMPERATURA ESTERNA	10 °C - 45 °C	10 °C - 45 °C	10 °C - 45 °C
---------------------	---------------	---------------	---------------

TruHeat HF 7100**TruHeat HF 7120****TruHeat HF 7400****USCITA**

POTENZA NOMINALE	100 kW	120 kW	-
TENSIONE DI USCITA MASSIMA	6600 V eff	7000 V eff	-
FREQUENZA NOMINALE DI ESERCIZIO	400 kHz - 3000 kHz	400 kHz - 3000 kHz	-
LUNGHEZZA CAVI DI POTENZA	3 m - 4 m	3 m - 4 m	-

DATI DI COLLEGAMENTO ALLA RETE

TENSIONE DI RETE	(±10%) 200 V - 480 V	(±10%) 200 V - 480 V	-
FREQUENZA DI RETE	50 Hz - 60 Hz	50 Hz - 60 Hz	-
POTENZA DI ASSORBIMENTO RETE	210 kVA	252 kVA	-

ALLOGGIAMENTO

PESO	1500 kg	1500 kg	-
------	---------	---------	---

TruHeat HF 7100**TruHeat HF 7120****TruHeat HF 7400**

TIPO DI PROTEZIONE IP

IP54

IP54

-

**REQUISITI DI
RAFFREDDAMENTO**

PRESSIONE MAX DELL'ACQUA

6 bar

6 bar

-

DIFFERENZA MIN. DI PRESSIONE

3,5 bar

3,5 bar

-

PORTATA MIN.

100 l/min

120 l/min

-

TEMPERATURA REFRIGERANTE

- 35 °C

- 35 °C

-

CIRCUITO ESTERNO

TIPO DI PROTEZIONE IP

IP54

IP54

-

IN GENERALE

CERTIFICATI / STANDARD

Dichiarazione di conformità CE

Dichiarazione di conformità CE

-

CONDIZIONI AMBIENTALI

TEMPERATURA ESTERNA

10 °C - 45 °C

10 °C - 45 °C

-

TruHeat HF 7500**TruHeat HF 7010****TruHeat HF 7030****USCITA**

POTENZA NOMINALE

-

-

-

TENSIONE DI USCITA MASSIMA

-

-

-

FREQUENZA NOMINALE DI
ESERCIZIO

-

-

-

LUNGHEZZA CAVI DI POTENZA

-

-

-

**DATI DI COLLEGAMENTO ALLA
RETE**

TENSIONE DI RETE

-

-

-

FREQUENZA DI RETE

-

-

-

POTENZA DI ASSORBIMENTO RETE

-

-

-

ALLOGGIAMENTO

PESO

-

-

-

TIPO DI PROTEZIONE IP

-

-

-

**REQUISITI DI
RAFFREDDAMENTO**

PRESSIONE MAX DELL'ACQUA

-

-

-

DIFFERENZA MIN. DI PRESSIONE

-

-

-

PORTATA MIN.

-

-

-

TEMPERATURA REFRIGERANTE

-

-

-

CIRCUITO ESTERNO

TIPO DI PROTEZIONE IP

-

-

-

IN GENERALE

CERTIFICATI / STANDARD

-

-

-

CONDIZIONI AMBIENTALI

TruHeat HF 7500**TruHeat HF 7010****TruHeat HF 7030**

TEMPERATURA ESTERNA

-

-

-

TruHeat HF 7060**TruHeat HF 7100****TruHeat HF 7200****USCITA**

POTENZA NOMINALE

-

-

-

TENSIONE DI USCITA MASSIMA

-

-

-

FREQUENZA NOMINALE DI
ESERCIZIO

-

-

-

LUNGHEZZA CAVI DI POTENZA

-

-

-

**DATI DI COLLEGAMENTO ALLA
RETE**

TENSIONE DI RETE

-

-

-

FREQUENZA DI RETE

-

-

-

POTENZA DI ASSORBIMENTO RETE

-

-

-

ALLOGGIAMENTO

PESO

-

-

-

TIPO DI PROTEZIONE IP

-

-

-

**REQUISITI DI
RAFFREDDAMENTO**

PRESSIONE MAX DELL'ACQUA

-

-

-

DIFFERENZA MIN. DI PRESSIONE

-

-

-

PORTATA MIN.

-

-

-

TEMPERATURA REFRIGERANTE

-

-

-

CIRCUITO ESTERNO

TIPO DI PROTEZIONE IP

-

-

-

IN GENERALE

CERTIFICATI / STANDARD

-

-

-

CONDIZIONI AMBIENTALI

TEMPERATURA ESTERNA

-

-

-

TruHeat HF 7400**USCITA**

POTENZA NOMINALE

-

TENSIONE DI USCITA MASSIMA

-

FREQUENZA NOMINALE DI ESERCIZIO

-

LUNGHEZZA CAVI DI POTENZA

-

DATI DI COLLEGAMENTO ALLA RETE

TENSIONE DI RETE

-

FREQUENZA DI RETE

-

TruHeat HF 7400

POTENZA DI ASSORBIMENTO RETE -

ALLOGGIAMENTO

PESO -

TIPO DI PROTEZIONE IP -

REQUISITI DI RAFFREDDAMENTO

PRESSIONE MAX DELL'ACQUA -

DIFFERENZA MIN. DI PRESSIONE -

PORTATA MIN. -

TEMPERATURA REFRIGERANTE -

CIRCUITO ESTERNO

TIPO DI PROTEZIONE IP -

IN GENERALE

CERTIFICATI / STANDARD -

CONDIZIONI AMBIENTALI

TEMPERATURA ESTERNA -