



I termoventilatori TIGER sono apparecchi portatili per il riscaldamento di cantieri, magazzini, officine, ecc. Termoventilatori compatti e robusti per uso professionale.

TIGER
Termoventilatori portatili

system**therm**



Caratteristiche

- Disponibile in potenze da 2 a 30kW
- Basso livello di rumorosità
- Molto affidabile e protetto da urti e vibrazioni
- Termostato integrato con campo di regolazione da +5 a +35 °C
- Selettore di potenza integrato
- Involucro in acciaio zincato
- Colore: rosso (RAL 3020), verniciato a polvere

I termoventilatori TIGER sono dotati di un involucro compatto e robusto in lamiera d'acciaio verniciata a polvere. Il robusto telaio tubolare serve come supporto e per il trasporto degli apparecchi.

I termoventilatori sono estremamente silenziosi e offrono una rapida reazione di riscaldamento. Con un termoventilatore TIGER portatile, sarete sempre flessibili e potrete trasportare gli apparecchi ovunque sia necessario il calore.

Campo di impiego

I termoventilatori TIGER sono adatti per riscaldare e asciugare garage, officine, negozi, ecc.

Efficienza

I termoventilatori TIGER sono di altissima qualità e quindi molto longevi. Permettono un riscaldamento rapido ed efficace.

DATI TECNICI

Potenza	2000–30'000 W
Tensione	230V / 400V
Cavo d'alimentazione	1,8m
Termostato	+5 a +35 °C
Grado di protezione	IP44
Classe di protezione	I
Colore	rosso (RAL 3020)



La costruzione robusta e il design portatile, combinati ad una potenza di uscita fino a 30kW, rendono il TIGER imbattibile quando si tratta di fornire calore a livello mobile con un utilizzo particolarmente intenso. I termoventilatori TIGER sono portatili e forniscono calore rapidamente e facilmente ovunque sia necessario.



I termoventilatori TIGER rendono il lavoro nei cantieri più piacevole e proteggono dai danni del gelo.



TIPO	POTENZA	DIMENSIONI (H x L x P)	PORTATA VOLUMETRICA	SELETTORE DI POTENZA:	SELETTORE VENTILATORE:	SPINA
TIG21CH	2000W/230V	450 x 290 x 390mm	280m³/h	Off - - piena potenza	-	Tipo 12
TIG53-0 TIG93-0	5000W/400V3	450 x 290 x 390mm	480m³/h	Off - metà - piena potenza	-	CCE
TIG93-0	9000W/400V3	530 x 350 x 480mm	720m³/h	Off - metà - piena potenza	-	CCE
TIG153-0	15'000W/400V3	510 x 410 x 530mm	1120m³/h	Off - metà - piena potenza	-	CCE
TIG203-0	20'000W/400V3	590 x 630 x 600mm	1900/2600m³/h	Off - metà - piena potenza	Metà - piena portata volumetrica	CCE
TIG303-0	30'000W/400V3	590 x 630 x 600mm	1900/2600m³/h	Off - 1/3 - 2/3 - piena potenza	Metà - piena portata volumetrica	senza

Diffusione orizzontale del raggio

