

Termoventilatori

Termoventilatori portatili FRICO «TIGER»	13.2
Termoventilatori fissi FRICO «CAT»	13.3
Termoventilatori fissi FRICO «PANTHER FC»	13.4
Termoventilatori FRICO «ELEKTRA»	13.6

 Designazione	Codice	Descrizione		CHF/IVA escl.
tsootstop 6		di produzione, capannoni, of Involucro in lamiera d'acciai polvere, elementi riscaldanti	busto per riscaldare stabilimenti	
TIG21CH	L-3805021	ventilatore e il riscaldamento La selezione avviene tramite Selettore di potenza: Termoventilatore TIG21CH Dimensioni (H×I×P):	azione e spina tipo 12. bla la velocità di rotazione del compoure solo il riscaldamento. un interruttore a levetta. Off — — Piena potenza 2000W/230V 280 m³/h 450 × 290 × 390 mm	380.00 /pz
TIG53-0 TIG93-0	L-3805051 L-3805091		azione e spina tipo CEE. Dla la velocità di rotazione del D – oppure solo il riscaldamento.	540.00 /pz 700.00 /pz
TIG153-0	L-3805151	Termoventilatore tipo TIG Con 1,8 m di cavo d'alimenta Selettore di potenza: Termoventilatore TIG153-0 Dimensioni (H×I×P):		1100.00 /pz
TIG203-0	L-3805201	Termoventilatore tipo TIG Con 1,8 m di cavo d'alimenta Selettore di potenza: Portata volumetrica: Selettore ventilatore: trica Termoventilatore TIGER P203 Dimensioni (H×I×P):	azione e spina tipo CEE. Off–Metà–Piena potenza 1900/2600 m³/h Metà–Piena portata volume-	2060.00 /pz
TIG303-0	L-3805301	Termoventilatore tipo TIG Con 1,8 m di cavo d'alimenta Selettore di potenza: Portata volumetrica: Selettore ventilatore: trica Termoventilatore TIGER P303 Dimensioni (H×I×P):	azione. Off–1/3–2/3–Piena potenza 1900/2600 m³/h Metà–Piena portata volume-	2330.00 /pz

	Designazione	Codice	Descrizione		CHF/IVA escl.
	G PEAN		magazzini, officine, garage e Involucro in lamiera d'accia a polvere, elementi riscalda zione del termoventilatore ti Tramite un interruttore a l scegliere se il termostato mento oppure anche la velo Selettore di potenza e pro funzione reset. I termoventil	ensioni) e silenziosi per riscaldare piccoli ecc. aio zincato a caldo e verniciato enti tubolari inossidabili, regola-	
Cat	CAT C3N	L-3806031	Termoventilatori tipo CA Termoventilatore CAT C3N Dimensioni (H×I×P): 255×3	3000W/230 o 400V 3N280 m ³ /h	620.00 /pz
	CAT C5N	L-3806051	Termoventilatore CAT C5N Dimensioni (H×I×P): 255×3		640.00 /pz
	CAT C9N	L-3806091	Termoventilatore CAT C9N Dimensioni (H×I×P): 315×4		880.00 /pz
22.5	eTOUCH-PRO-1-W	F-1976040	Può essere integrato nella consente di regolare il termo gratuita per iOS o Androio termostato a pavimento, a temperatura ambiente, te con limitatore della temperegolatore ad impulsi. Modicolori 1,8", semplice guida dell'inizio del riscaldamento improvviso della temperati temporizzatore esterno, visi getico, compatibile con le so Fornitura con 3 m di sonda	rintonaco eTOUCH-PRO-1-W (bianca rete WLAN a 2,4 GHz, che ostato a distanza tramite un'app d. Può essere utilizzato come pavimento con limitatore della emostato ambiente, ambiente eratura del pavimento o come alità temporizzazione, display a a menù, regolazione adattativa e, riconoscimento abbassamento ura, ingresso di comando per ualizzazione del consumo eneronde di temperatura più comuni. NTC-10K-3. Può essere adattato lai adattatori e di copertura, però zioni. TW (f2/f3/f4) IP21 3h 5-40°C 16A (1NO)	o) 215.00 /pz
	eTOUCH-PRO-1-B	F-1976041	Termostato universale sotto	intonaco eTOUCH-PRO-1-B (nero)	215.00 /pz
eta .	RTX54	F-1976091	Sonda ambiente esterna (NT Se la posizione dell'eTOUCH la rilevazione della temperat Grado di protezione:	H ECO+ PRO-1 non è adatta per	60.00 /pz

 Designazione	Codice	Descrizione	CHF/IVA escl.
6 ATEADY		Termoventilatori fissi FRICO «PANTHER FC» (per locali di grandi dimensioni) Termoventilatori silenziosi ed efficienti con un grande flusso d'aria. Adatti per riscaldare e asciugare ambienti di grandi dimensioni. Ad esempio, per capannoni, officine, negozi, palazzetti dello sport, ecc. Involucro in lamiera di acciaio zincato a caldo e verniciato a polvere. Elementi riscaldanti chiusi e inossidabili. Montaggio mediante staffa a parete in dotazione. Ciò consente di inclinare il termoventilatore verso il basso e lateralmente. Regolazione tramite il sistema di controllo esterno «FC», disponibile in diverse versioni. Colore:	
PNF06 PNF09 PNF12 PNF15	L-3807062 L-3807092 L-3807122 L-3807152	Grado di protezione: IP44 Termoventilatori tipo PANTHER FC 6−15 kW Portata volumetrica: 900/1300 m³/h Dimensioni (H × I × P): 520 × 450 × 510 mm Termoventilatore PANTHER FC PNF06 6000W/400V 3N Termoventilatore PANTHER FC PNF09 9000W/400V 3N Termoventilatore PANTHER FC PNF12 12′000W/400V 3N Termoventilatore PANTHER FC PNF15 15′000W/400V 3N	1710.00 /pz 1800.00 /pz 1850.00 /pz 1910.00 /pz
PLR15	L-3807900	Deflettore dell'aria PLR15 per termoventilatori PNF06 a PNF15 Per orientare il flusso d'aria in verticale o in orizzontale. Angolo di rotazione 0–35°.	330.00 /pz
PNF20 PNF30 PLR30	L-3807202 L-3807302 L-3807901	Termoventilatori tipo PANTHER FC 20–30 kW Con motore EC ad alta efficienza energetica, per una regolazione continua della portata volumetrica. Portata volumetrica: 2250/2800 m³/h Dimensioni (H×I×P): 576×478×545 mm Termoventilatore PANTHER FC PNF20 20′000W/400V 3N Termoventilatore PANTHER FC PNF30 30′000W/400V 3N Deflettore dell'aria PLR30 per termoventilatori PNF20 e PNF30 Per orientare il flusso d'aria in verticale o in orizzontale. Angolo di rotazione 0–35°. Sistema di controllo «FC» Nei termoventilatori della serie PANTHER FC è integrata una scheda di controllo, collegata via cavo alle unità di controllo sottostanti. In questo modo si hanno a disposizione diverse opzioni di impostazione e si può risparmiare una grande quantità di energia. A seconda delle esigenze, è possibile scegliere tra quattro diversi pacchetti.	2280.00 /pz 2740.00 /pz 480.00 /pz
FCDF	L-3834904	FC DIRECT (Pacchetto di base) Regolazione automatica della velocità del ventilatore, funzione calendario, sonda di temperatura integrata, limitazione della temperatura di uscita. Ecodesign (pagina 1.12): TW (f4/f8) Sistema di controllo per termoventilatori FC DIRECT Costituito da: unità di controllo (FCCF), 5 m di cavo di comunicazione (FCBC05). FC SMART (Livello 2)	350.00 /pz
FCSF	L-3834905	Funzioni come FC DIRECT più funzionamento tramite app (Bluetooth), sensori wireless opzionali, funzione calendario regolabile, funzione assenza, boost e presenza, gestione a zone. Ecodesign (pagina 1.12): TW (f4/f8) Sistema di controllo per termoventilatori FC SMART Costituito da: unità di controllo (FCCF), 5 m di cavo di comunicazione (FCBC05), punto di accesso locale (FCLAP).	550.00 /pz

			12.0000	
	Designazione	Codice	Descrizione	CHF/IVA escl.
	FCPF	L-3834906	FC PRO (Livello 3) Funzioni come FC DIRECT e FC SMART più sensore di temperatura esterna per ulteriori funzioni di risparmio energetico. Ecodesign (pagina 1.12): TW (f4/f8) Sistema di controllo per termoventilatori FC PRO Costituito da: unità di controllo (FCCF), 5m di cavo di comunicazione (FCBC05), punto di accesso locale (FCLAP), sensore wireless interno/esterno (FCTXRF).	720.00 /pz
	FCBF	L-3834907	FC BUILDING Sistema di controllo completo per sistemi di gestione degli edifici tramite tensione di comando 0–10V o Modbus. Altri sensori di temperatura necessari devono essere ordinati separatamente. Ecodesign (pagina 1.12): TW (f4/f8) Sistema di controllo per termoventilatori FC BUILDING Costituito da: unità di controllo (FCCF), 10 m di cavo di comunicazione (FCBC10), punto di accesso locale (FCBAP).	650.00 /pz
Edico	FCRTX	L-3834910	Accessori/pezzi di ricambio Sensore di temperatura ambiente	80.00 /pz
Alta	FCOTX	L-3834911	Sensore di temperatura esterna	110.00 /pz
	FCTXRF	L-3834912	Sensore wireless interno/esterno	140.00 /pz
	FCLAP	L-3834913	Punto di accesso per sensori aggiuntivi e copertura più ampia	320.00 /pz
	FCBC05 FCBC10 FCBC25	L-3834920 L-3834921 L-3834922	Cavo di comunicazione 5 m Cavo di comunicazione 10 m Cavo di comunicazione 25 m	50.00 /pz 90.00 /pz 210.00 /pz
	FCSC10 FCSC25	L-3834925 L-3834926	Cavo sensore 10 m Cavo sensore 25 m	40.00 /pz 100.00 /pz

Designazione Codice Descrizione CHF/IVA escl. Termoventilatori FRICO «ELEKTRA» Per ambienti esigenti I termoventilatori ELEKTRA sono concepiti per impieghi esigenti. Convincono per struttura compatta, robustezza elevata e materiali duraturi: l'involucro e gli elementi di riscaldamento sono in acciaio inossidabile, le mensole e la griglia sono verniciati a polvere. Gli apparecchi sono adatti sia per il funzionamento fisso che per l'impiego mobile semplicemente girando la mensola. Fanno parte delle dotazioni un termostato integrato, un selettore di potenza e un cavo d'alimentazione lungo 1,8 m. Una protezione sovratemperatura incorporata garantisce maggior sicurezza. Colore griglia/mensola: rosso (RAL 3020) **ELEKTRA-C** (per ambienti corrosivi) ELEKTRA-C è stato realizzato per ambienti umidi e corrosivi, come per esempio negli autolavaggi. Un termostato e un selettore di potenza sono incorporati. L'apparecchio può essere controllato anche tramite il termostato esterno opzionale ELSRT o ELSRT4. 5-35°C Termostato: Selettore di potenza: Grado di protezione: IP65 ELC331 L-3808030 Termoventilatore ELC331 3000W/230V 400 m³/h 2580.00 /pz Dimensioni ($H \times I \times P$): $375 \times 300 \times 340 \,\text{mm}$ 6000W/400V3 ELC633 L-3808060 Termoventilatore ELC633 1000 m³/h 3640.00 /pz Dimensioni (H×I×P): 445 × 375 × 430 mm ELC933 L-3808090 Termoventilatore ELC933 9000W/400V3 1000 m³/h 3780.00 /pz 445×375×430mm Dimensioni ($H \times I \times P$): ELC1533 L-3808150 Termoventilatore ELC1533 15'000W/400V3 1300 m³/h 4330.00 /pz Dimensioni ($H \times I \times P$): 445 × 375 × 430 mm ELSRT L-3890630 Regolatore con termostato ELSRT, montaggio sopra intonaco 460.00 /pz Per la regolazione esterna di un termoventilatore ELC. Termostato: 5-35°C Selettore di potenza: 0-\$-1/2-1/1 Grado di protezione: ELSRT4 L-3890634 Regolatore con termostato ELSRT4, montaggio sopra intonaco 1410.00 /pz Per la regolazione esterna di massimo 4 termoventilatori ELC. Termostato: 5-35°C 0-\$-1/2-1/1 Selettore di potenza: Grado di protezione: IP65 **ELEKTRA-H** (per locali con temperature elevate) ELEKTRA-H è stato realizzato per locali con temperature elevate fino a 70°C. Un termostato e un selettore di potenza sono incorporati. L'apparecchio può essere regolato anche tramite il termostato esterno ELRT opzionale. Termostato incorporato: 0-70°C Selettore di potenza: 0-\$-1/2-1/1Grado di protezione: IP44 ELH633 L-3809160 6000W/400V3N 3370.00 /pz Termoventilatore ELH633 1000 m³/h Dimensioni (H×I×P): 445×375×430 mm **ELH933** L-3809190 Termoventilatore ELH933 9000W/400V3N 1000 m³/h 3400.00 /pz Dimensioni ($H \times I \times P$): 445×375×430mm **ELRT** L-3890650 Termostato a tubo capillare ELRT 510.00 /pz Per la regolazione esterna di un termoventilatore ELH. Termostato: 0-70°C Grado di protezione: IP44 Capacità d'apertura: 16A