



Ventilatori da soffitto reversibili


LA TROVI ANCHE QUI.

*Oltre 1000 prodotti a catalogo tra i quali scegliere.
Trova quello giusto per le tue esigenze.*

 VENTILAZIONE RESIDENZIALE

 IGIENE

 VENTILAZIONE ESTIVA

 VENTILAZIONE TERZIARIO

 ASPIRAPOLVERE E ASPIRALIQUIDI

 TRATTAMENTO DELL'ARIA

 VENTILAZIONE INDUSTRIALE

 CLIMATIZZAZIONE

 RISCALDAMENTO ELETTRICO



 Aspiratori elicoidali industriali



 Aspiratori elicoidali da muro residenziali



 Termovenilatori trasferibili

Ventilatori rotanti pluridirezionali



 Lampada a raggi infrarossi da installazione

VORTICE.COM



NUMERO VERDE
800 555 777



CLIMATIZZATORI TRASFERIBILI SERIE VORT KRYO POLAR EVO			
CODICE	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0138896	VORT KRYO POLAR EVO 11 - capacità raffreddamento aria-aria W 3200; aria-acqua 3170. Funzionamento solo freddo	65001	1.859,000
0138897	VORT KRYO POLAR EVO 13 - capacità raffreddamento aria-aria W 3200; aria-acqua 3170. Funzionamento a pompa di calore.	65003	2.346,000

Condizionatori d'aria del tipo "all in one", disponibili in versione solo freddo e con pompa di calore, che racchiudono in un'unica unità, destinata ad essere alloggiata nell'ambiente da climatizzare, tutti i dispositivi necessari al loro funzionamento. Questa caratteristica, unita all'assenza di particolari requisiti di installazione, ne rende agevole l'impiego nei diversi locali dell'abitazione in corrispondenza ai quali l'esigenza di climatizzazione sia, di volta in volta, avvertita. Classe energetica "A". Gas R290.



BARRIERE D'ARIA - SERIE AIR DOOR			
0627512	AD 900 - Barriera aria L=900mm - Portata aria m ³ /h min 1100 max 1400	65195	427,000
0627513	AD 1200 - Barriera aria L=1200mm - Portata aria m ³ /h min 1600 max 1900	65196	546,000
0627514	AD 1500 - Barriera aria L=1500mm - Portata aria m ³ /h min 2000 max 2500	65197	688,000
0627515	AD 2000 - Barriera aria L=2000mm - Portata aria m ³ /h min 2900 max 3600	65198	922,000
0186584	AD H 900 M - Barriera con resistenza Monofase 2/4/6kW, L=900mm - m ³ /h 1000/1200	65155	781,000
0186585	AD H 900 T - Barriera con resistenza Trifase 2/4/6kW, L=900mm - m ³ /h 1000/1200	65156	781,000
0186586	AD H 1200 T - Barriera con resistenza Trifase 4/6/8kW, L=1200mm m ³ /h 1500/1700	65157	882,000
0186587	AD H 1500 T - Barriera con resistenza Trifase 6/8/10kW L=1500mm - m ³ /h 1900/2200	65158	1.083,000
0186565	Regolatore di velocità (modelli 900 - 1200 - 1500)	12835	173,600
0186566	Regolatore di velocità (modello 2000)	12836	222,000

Barriere d'aria per installazione orizzontale fissa in corrispondenza delle porte e, più in generale, delle zone di accesso di locali pubblici, negozi, supermercati o centri commerciali, generano una lama d'aria che ostacola l'ingresso di aria esterna a temperatura diversa da quella desiderata. Particolarmente indicate anche per prevenire l'ingresso di fumo, smog o insetti ed evitare la diffusione di odori tra ambienti contigui.



ASCIUGAMANI AUTOMATICI A LAMA D'ARIA SERIE VORT SUPER DRY			
0186588	Vort Super Dry UV - BIANCO con lampada germicida a luce UV	70907	1.636,000
0186589	Vort Super Dry UV - GRIGIO con lampada germicida a luce UV	70908	1.674,000



ASCIUGACAPELLI A FILO SERIE VORT FOHN				
CODICE	DESCRIZIONE	WATT	CODICE FORNITORE	€
0501578	VORT PHON 1200	1200	70926	226,000
0501579	VORT PHON 1600	1600	70927	264,000
0501580	VORT PHON 2000 P	1900	70928	376,000

Serie di asciugacapelli a pistola con cavo flessibile e supporto a parete, disponibili in potenza massima di 1.200, 1.600, 1900 W, adatti all'installazione nei bagni degli alberghi e, in generale, nei servizi di locali pubblici quali piscine, palestre, centri benessere.





ASPIRATORI ELICOCENTRIFUGHI DA MURO SERIE PUNTO EVO FLEXO				
CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA MIN/MAX m³/h	CODICE FORNITORE	€
0186555	MEX 100/4 LL 1S - Aspiratore Ø 100 mm	90	11313	169,700
0186556	MEX 100/4 LL 1S T - Aspiratore Ø 100 mm con Timer regolabile integrato	90	11314	282,000
0186557	MEX 120/5 LL 1S - Aspiratore Ø 120 mm	175	11333	202,000
0186558	MEX 120/5 LL 1S T - Aspiratore Ø 120 mm con Timer regolabile integrato	175	11334	325,000



ASPIRATORI CENTRIFUGHI DA INCASSO SERIE VORT QUADRO I				
0413929	Micro 100 I - Aspiratore Ø 100 mm	75/110	12017	426,000
0413930	Micro 100 IT - Aspiratore Ø 100 mm con Timer regolabile integrato	75/110	12018	488,000

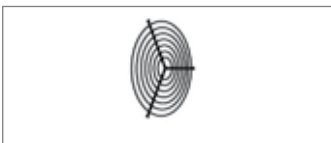


ASPIRATORI ASSIALI PER VENTILAZIONE CONTINUA SERIE VORT NOTUS				
0627356	VORT NOTUS - Motore DC/EC a basso consumo	12/42	11903	361,000
0627352	VORT NOTUS T - HCS (con Timer e sensore di umidità). Motore DC/EC a basso consumo	12/42	11177	400,000

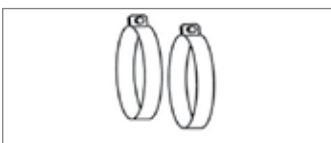


VENTILATORI ELICO-CENTRIFUGHI DA CONDOTTO DI VENTILAZIONE - SERIE LINEO				
0357372	LINEO 100	180/255	17144	279,000
0357371	LINEO 100 Q	155/200	17143	221,000
0357373	LINEO 125	250/365	17145	320,000
0357374	LINEO 150	385/550	17146	439,000
0357375	LINEO 160	385/550	17147	454,000
0357376	LINEO 200 Q	700/950	17148	570,000
0294622	LINEO 200	815/1135	17180	460,000
0357377	LINEO 250 Q	720/990	17149	659,000
0294623	LINEO 250	725/1440	17181	517,000
0294624	LINEO 315	1590/2590	17182	647,000
0357401	LINEO 100 T	180/255	17185	305,000
0357400	LINEO 100 QT	155/200	17184	292,000
0357402	LINEO 125 T	250/365	17186	369,000
0357403	LINEO 150 T	385/550	17187	521,000
0357404	LINEO 160 T	385/550	17188	535,000
0357405	LINEO 200 Q T	700/950	17189	573,000
0294621	LINEO 200 T	815/1135	17177	546,000
0357411	LINEO 250 Q T	720/990	17197	629,000

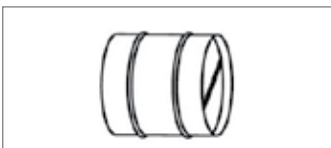
Gli apparecchi della serie LINEO sono azionati da motori ad induzione a 3 velocità, utili al raggiungimento dell'ottimale compromesso tra prestazioni, consumi ed emissioni sonore. È altresì prevista la possibilità di regolazione in velocità mediante uno dei dispositivi forniti in opzione.



ACCESSORI SERIE LINEO				
0292471	LINEO-G 100 (Griglia protezione)		22701	46,470
0292472	LINEO-G 125 (Griglia protezione)		22702	47,830
0292473	LINEO-G 150 (Griglia protezione)		22703	47,830
0292474	LINEO-G 160 (Griglia protezione)		22704	49,200
0292475	LINEO-G 200 (Griglia protezione)		22705	53,300
0292476	LINEO-G 250 (Griglia protezione)		22706	60,200
0292477	LINEO-G 315 (Griglia protezione)		22707	64,300



0085332	CA-FU 100 (Fasc. stringitubo - 2pz.)		22667	54,400
0085333	CA-FU 125 (Fasc. stringitubo - 2pz.)		22668	57,700
0085334	CA-FU 150 (Fasc. stringitubo - 2pz.)		22669	61,100
0085331	CA-FU 160 (Fasc. stringitubo - 2pz.)		22666	62,800
0085335	CA-FU 200 (Fasc. stringitubo - 2pz.)		22671	66,200
0085336	CA-FU 250 (Fasc. stringitubo - 2pz.)		22672	79,800
0085337	CA-FU 315 (Fasc. stringitubo - 2pz.)		22673	90,000



VENTILATORI ELICO-CENTRIFUGHI DA CONDOTTO DI VENTILAZIONE - SERIE LINEO				
ACCESSORI SERIE LINEO				
CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA MIN/MAX m ³ /h	CODICE FORNITORE	€
0085315	IN-LINE-S 100 (Serranda di non ritorno)		22551	65,600
0085317	IN-LINE-S 125 (Serranda di non ritorno)		22556	72,500
0085318	IN-LINE-S 150 (Serranda di non ritorno)		22562	79,300
0085319	IN-LINE-S 160 (Serranda di non ritorno)		22563	80,700
0085320	IN-LINE-S 200 (Serranda di non ritorno)		22566	109,400
0085321	IN-LINE-S 250 (Serranda di non ritorno)		22571	181,800
0085322	IN-LINE-S 315 (Serranda di non ritorno)		22576	172,200
0398111	DUO (Interruttore/selettore velocità) per tutti i modelli		22914	47,520
0085373	TRA 250 (Griglia con rete antinfortunistica per condotti Ø 160 e 200 mm)		51150	147,700



RECUPERATORI DI CALORE DECENTRALIZZATI SERIE VORT EVO HRW				
0357359	VORT HRW 30 MONO EVO Ø 100 con comando a bordo	37	12434	803,000
0357360	VORT HRW 40 MONO EVO Ø 160 mm con comando a bordo	39	12435	890,000
0357361	VORT HRW 30 MONO EVO HCS Ø 100 con comando remoto	37	12436	837,000
0357362	VORT HRW 30 MONO EVO HCS Ø 160 mm con telecomando	39	12437	922,000



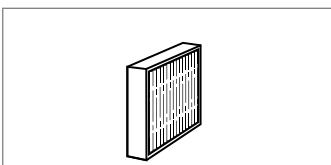
Unità di ventilazione con recupero di calore progettate per il ricambio dell'aria in locali residenziali e commerciali di costruzioni nuove o ristrutturate, caratterizzate da elevati livelli di isolamento termico. Installabili su pareti perimetrali di spessore compreso tra 260 e 700 mm, la gamma è disponibile per installazione in condotti con diametro nominale pari a 100 mm o 160 mm e a sua volta nelle varianti con comandi a bordo o con telecomando per il controllo a distanza (modelli HCS).

ACCESSORI SERIE VORT HRW MONO EVO				
0357412	RGR (Griglia esterna in gomma)		21190	23,240
0357413	Tubo PVC ø 100 mm - L = 700 mm		21879	25,970
0413998	Tubo PVC ø 160 mm - L = 700 mm		22599	53,300
0413995	KIT FILTRI HRW 20 MONO		22466	31,430
0357416	KIT FTR HRW 30 MONO		21891	8,199
0398040	MWS (griglia metallica)		21148	230,000
0501428	FTR M5 155x155x40 (filtro)		21926	59,400



RECUPERATORI DI CALORE DA CONTROSOFFITTO SERIE VORT HRI FLAT				
0005378	VORT HRI 200 FLAT, fino a 120 m ² , dimensioni 860x643x240mm	206	11281	3.172,000
0005379	VORT HRI 350 FLAT, fino a 240 m ² , dimensioni 1183x740x288mm	380	11282	3.898,000

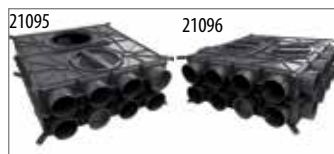
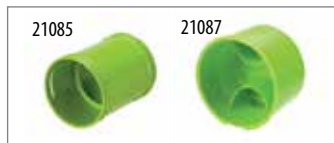
Unità centralizzate a doppio flusso con recupero di calore da controsoffitto. L'ideale compromesso tra prestazioni, funzioni e costi di acquisto ed esercizio fa della gamma VORT HRI FLAT la soluzione più cost-effective per la ventilazione di abitazioni e locali residenziali e commerciali, caratterizzati da elevati livelli di isolamento termico. Isolamento CL.II. Qmax = 206/380 mc/h, Pmax=426/550Pa, livelli sonori ridotti/Vmax Lp=22,8/16,7 dB(A) 3m, filtri F5 in aspirazione e mandata. By-pass termodinamico a funzionamento automatico. Bocche mandata/ripresa a coppie contrapposte Ø 125/150mm. Pannello remoto di comando in dotazione. Installazione a soffitto.



ACCESSORI SERIE HRI FLAT				
0004523	Filtro M5 FLAT 200		22646	60,200
0357418	Filtro M5 FLAT 350		22647	60,200
0038829	Filtro F7 FLAT 200		22625	112,100
0085330	Filtro F7 FLAT 350		22628	102,500
0186575	Riscaldatore (pre-heater) 750W FLAT 350		22735	621,000



SISTEMI DI CANALIZZAZIONE PER IMPIANTI DI VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA				
CODICE	DESCRIZIONE		CODICE FORNITORE	€
0038880	WD 63 canale corrugato semiflessibile liscio internamente Ø interno 63 mm, Ø esterno 75 mm		23209	384,000

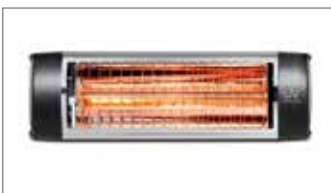


SISTEMI DI CANALIZZAZIONE PER IMPIANTI DI VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA			
CODICE	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0413979	WDG-J 63 Giunzione per canale Ø interno 63 mm	21085	8,199
0413981	WDG-X 63 Tappo per sistema WDG63	21087	5,466
0413980	WDG-OR63 Anello di tenuta (10pz)	21086	38,270
0413982	WDG-RR63 Anello anti-sfilamento (10 pz)	21088	21,870
0025390	WDG-PH-PLUS-C 6X63 - Plenum di distribuzione 6 attacchi Ø 63mm per sistema WDG 63	21323	333,000
0025391	WDG-PH-PLUS-C 8X63 - Plenum di distribuzione 8 attacchi Ø 63mm per sistema WDG 63	21324	333,000
0413989	WDG-P-PLUS 8X63 - Plenum di distribuzione attacco Ø 125-150-160-180 mm, 8 attacchi Ø 63mm + 4 tappi + regolatori di portata per sistema WDG 63	21095	546,000
0413990	WDG-P-PLUS 16X63 - Plenum di distribuzione attacco Ø 125-150-160-180 mm, 16 attacchi Ø 63mm + 8 tappi + regolatori di portata per sistema WDG 63	21096	569,000
0413988	WDG-BF 310X85 Bocchetta alta induzione (forellinata)	21094	127,100
0413984	WDG-PB 125 - 63 Plenum a parete per bocchette circolari Ø 125mm, 2 attacchi Ø 63mm per sistema WDG63	21090	90,200
0413987	WDG-PB 310x85 63 - Plenum a parete per bocchette rettangolari, 2 attacchi Ø 63mm per sistema WDG63	21093	102,500
0627508	Riduzione circolare Ø 150-125mm	46313	6,832
0038870	Borea 125 Bocchetta di mandata / ripresa a lancio regolabile Ø 125 mm	23199	38,270
0515449	AV 125 Bocchetta di estrazione/immissione regolabile Ø 125mm	22190	43,730
0627492	Canale flessibile in alluminio sez. circolare Ø 127mm L=10m	46259	53,300
0627493	Canale flessibile in alluminio sez. circolare Ø 152mm L=10m	46260	144,900



LAMPADE A RAGGI INFRAROSSI DA INSTALLAZIONE SERIE THERMOLOGIKA				
CODICE	DESCRIZIONE	WATT	CODICE FORNITORE	€
0370737	THERMOLOGIKA	1600	70015	235,000

Lampada a raggi infrarossi (IR) per installazione orizzontale a parete. 3 lampade a raggi infrarossi di potenza unitaria pari a 600 W. Interruttore a tirante per accensione/spengimento e per scelta delle 3 potenze elettriche (600/1200/1800 W). Lampada a raggi infrarossi (IR) per installazione orizzontale a parete. Il calore prodotto viene trasmesso per irraggiamento (lo stesso principio fisico dei raggi solari), ai corpi investiti, minimizzando l'effetto di fattori atmosferici esterni, e realizzando la soluzione ideale per il riscaldamento localizzato, anche in assenza di adeguato isolamento termico o in aree aperte verso l'esterno.



LAMPADA A RAGGI INFRAROSSI DA INSTALLAZIONE PER ESTERNO ED INTERNO SERIE THERMOLOGIKA SOLEIL				
0129029	SERIE THERMOLOGIKA SOLEIL SYSTEM	1500	70070	919,000

Lampada a raggi infrarossi (IR) per installazione verticale e orizzontale, a parete e soffitto, equipaggiata di bulbo alogeno. Progettata per il riscaldamento istantaneo, grazie all'elevato grado di protezione all'acqua (IP65), è possibile installarla all'aperto, anche in presenza di condizioni climatiche avverse



TERMOVENTILATORI MINIATURIZZATI DA INSTALLAZIONE SERIE MICRORAPID				
CON VENTOLA TANGENZIALE				
0370726	MICRORAPID - Pannelli frontale e posteriore, griglie superiori ed inferiori in acciaio verniciato con vernice antigraffio grigia. Fianchetti laterali e gruppo comandi in resina plastica autoestinguente V0 di colore grigio. Motoventilatore tangenziale.	600	70602	459,000
0370723		1000	70612	523,000
0370724		1500	70622	576,000
0370725		2000	70632	635,000



CON VENTOLA TANGENZIALE E TIMER DIGITALE INTEGRATO				
0370729	MICRORAPID T - Pannelli frontale e posteriore, griglie superiori ed inferiori in acciaio verniciato con vernice antigraffio grigia. Fianchetti laterali e gruppo comandi in resina plastica autoestinguente V0 di colore grigio. Motoventilatore tangenziale. Programmatore digitale giornaliero/settimanale regolabile per l'accensione e lo spegnimento.	600	70653	533,000
7942331		1000	70661	603,000
0370727		1500	70663	666,000
0370728		2000	70681	727,000



LAMPADA UV-C PER SANIFICAZIONE SUPERFICI E AMBIENTI				
0357474	UVLOGIKA SYSTEM	36	70014	737,000
0357364	PIR SYSTEM		13049	291,000
0128990	Kit fissaggio 2 lampade		21460	174,800

Lampada germicida da installazione, irradia luce UV-C a lunghezza d'onda costante (253,7 nm), ideale per neutralizzare agenti patogeni, senza emissione di ozono. Possibilità installazione orizzontale/verticale, parete/soffitto: compatibile con accessori installazione Thermologika System. Involucro in alluminio estruso anodizzato, elevata flessibilità di installazione, grazie alle 5 scanalature orizzontali posteriori, utili ad orientare l'apparecchio nel modo più opportuno a seconda del tipo di installazione. Fianchetti in alluminio pressofuso verniciati con vernice poliesteri. La lampada UV-C che equipaggia l'UVLOGIKA SYSTEM irradia raggi ultravioletti di lunghezza d'onda pari a 254 nm, efficaci nei confronti di allergeni e microrganismi patogeni quali muffe, batteri e virus. Il rivestimento protettivo interno conserva inalterata nel tempo l'efficacia della radiazione germicida. Il bulbo luminoso fluorescente a vapori di mercurio è caratterizzato da un ridottissimo (pochi mg) contenuto di mercurio (Hg). Il vetro dell'involucro filtra l'ozono, evitandone l'emissione nell'ambiente. Trasformatore ballast alloggiato nell'involucro del prodotto assicura il costante flusso di elettricità e mantiene costante la lunghezza d'onda, evitando le fluttuazioni di potenza che potrebbero ridurre l'efficacia del processo di disinfezione. Il ballast montato sull'UVLOGIKA SYSTEM è in grado di fornire sempre un input ottimale e continuo alla lampada che quindi ha una lunga durata pari a 9000h. La potenza della lampada, pari a 36 W, assicura un'intensità di irraggiamento pari a 110 [µW/cm²], perfettamente adeguata all'applicazione. Efficace nei confronti di batteri, spore, virus (compreso COVID-19)