



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



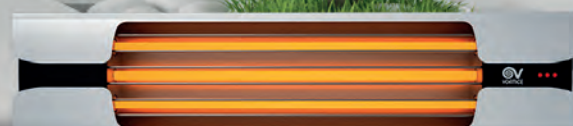
Aspiratori elicoidali da muro residenziali



Termoventilatori trasferibili



Ventilatori rotanti pluridirezionali



Lampada a raggi infrarossi da installazione

VORTICE.COM



NUMERO VERDE
800 555 777



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.



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	1.432,000
0138897	VORT KRYO POLAR EVO 13 - capacità raffreddamento aria-aria W 3200; aria-acqua 3170. Funzionamento a pompa di calore.	65003	1.805,000

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	330,000
0627513	AD 1200 - Barriera aria L=1200mm - Portata aria m ³ /h min 1600 max 1900	65196	420,000
0627514	AD 1500 - Barriera aria L=1500mm - Portata aria m ³ /h min 2000 max 2500	65197	530,000
0627515	AD 2000 - Barriera aria L=2000mm - Portata aria m ³ /h min 2900 max 3600	65198	710,000
0186584	AD H 900 M - Barriera con resistenza Monofase 2/4/6kW, L=900mm - m ³ /h 1000/1200	65155	601,000
0186585	AD H 900 T - Barriera con resistenza Trifase 2/4/6kW, L=900mm - m ³ /h 1000/1200	65156	601,000
0186586	AD H 1200 T - Barriera con resistenza Trifase 4/6/8kW, L=1200mm m ³ /h 1500/1700	65157	678,000
0186587	AD H 1500 T - Barriera con resistenza Trifase 6/8/10kW L=1500mm - m ³ /h 1900/2200	65158	833,000
0186565	Regolatore di velocità (modelli 900 - 1200 - 1500)	12835	134,300
0186566	Regolatore di velocità (modello 2000)	12836	170,400

ASCIUGAMANI AUTOMATICI A LAMA D'ARIA SERIE VORT SUPER DRY

0186588	Vort Super Dry UV - BIANCO con lampada germicida a luce UV	70907	1.179,000
0186589	Vort Super Dry UV - GRIGIO con lampada germicida a luce UV	70908	1.206,000

ASCIUGACAPELLI A FILO SERIE VORT FOHN

CODICE	DESCRIZIONE	WATT	CODICE FORNITORE	€
0370440	VORT FOHN 1600	1600	70923	189,200
0370441	VORT FOHN 1600 PLUS con presa	1600	70925	270,000

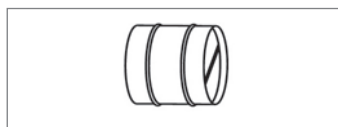
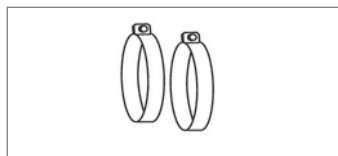
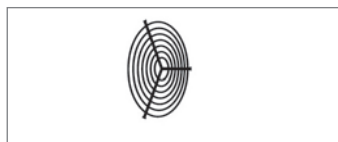
Serie di asciugacapelli a pistola con cavo flessibile e supporto a parete, disponibili in potenza massima di 1.600 W, e in versione con e senza presa per rasoi elettrici, adatti all'installazione nei bagni degli alberghi e, in generale, nei servizi di locali pubblici quali piscine, palestre, centri benessere.

ASPIRATORI ELICOCENTRIFUGHI DA MURO SERIE PUNTO EVO FLEXO

CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA MIN/MAX m ³ /h	CODICE FORNITORE	€
0186555	MEX 100/4 LL 1S - Aspiratore Ø 100 mm	90	11313	115,400
0186556	MEX 100/4 LL 1ST - Aspiratore Ø 100 mm con Timer regolabile integrato	90	11314	189,200
0186557	MEX 120/5 LL 1S - Aspiratore Ø 120 mm	175	11333	136,300
0186558	MEX 120/5 LL 1ST - Aspiratore Ø 120 mm con Timer regolabile integrato	175	11334	220,000

ASPIRATORI CENTRIFUGHI DA INCASSO SERIE VORT QUADRO I

0413929	Micro 100 I	75/110	12017	289,000
0413930	Micro 100 IT	75/110	12018	331,000



ASPIRATORI ASSIALI PER VENTILAZIONE CONTINUA SERIE VORT NOTUS

CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA MIN/MAX m ³ /h	CODICE FORNITORE	€
0627356	VORT NOTUS - Motore DC/EC a basso consumo	12/42	11903	257,000
0627352	VORT NOTUS T - HCS (con Timer e sensore di umidità). Motore DC/EC a basso consumo	12/42	11177	284,000

VENTILATORI ELICO-CENTRIFUGHI DA CONDOTTO DI VENTILAZIONE - SERIE LINEO VO

0292637	LINEO 100 Q VO	155/200	17005	153,600
0292639	LINEO 100 VO	180/255	17001	193,600
0292641	LINEO 125 VO	250/365	17002	222,000
0292643	LINEO 150 VO	385/550	17003	306,000
0292645	LINEO 160 VO	385/550	17004	318,000
0044495	LINEO 200Q VO	700/950	17007	399,000
0085277	LINEO 250Q VO	720/990	17027	460,000
0292636	LINEO 100 Q Timer VO	155/200	17025	204,000
0292638	LINEO 100 Timer VO	180/255	17021	213,000
0292640	LINEO 125 Timer VO	250/365	17022	257,000
0292642	LINEO 150 Timer VO	385/550	17023	366,000
0292644	LINEO 160 Timer VO	385/550	17024	373,000
0085278	LINEO 200Q Timer VO	700/950	17028	443,000
0085279	LINEO 250Q Timer VO	720/990	17029	468,000
0292461	KIT LINEO 100 VO (contiene: n°1 Lineo 100 VO + n° 1 Griglia fissa di aspirazione Ø 100 mm. + n° 1 Griglia a gravità di mandata Ø 100 mm. + n° 1 Tubo flessibile di alluminio Ø 100 mm. - Lunghezza 4 mt. + n°1 Rotolo nastro adesivo in alluminio)	180/255	24081	201,000

ACCESSORI SERIE LINEO VO

0085254	C5 0.5 (Sc. Com. 5V - 0.5A) per mod. 100 -125 - 150 - 160 (no Timer)	12987	46,470
0085252	C 1.5 (Sc.Com.elettronica 1,5A) per mod. 100 - 125 - 150 - 160 - 200 (no Timer)	12966	82,600
0085253	C 2.5 (Sc.Com.elettronica 2,5A) per mod. 250 - 315 (no Timer)	12967	103,300
0292471	LINEO-G 100 (Griglia protezione)	22701	29,690
0292472	LINEO-G 125 (Griglia protezione)	22702	30,980
0292473	LINEO-G 150 (Griglia protezione)	22703	30,980
0292474	LINEO-G 160 (Griglia protezione)	22704	32,270
0292475	LINEO-G 200 (Griglia protezione)	22705	36,140
0292476	LINEO-G 250 (Griglia protezione)	22706	40,010
0085332	CA-FU 100 (Fasc. stringitubo - 2pz.)	22667	35,260
0085333	CA-FU 125 (Fasc. stringitubo - 2pz.)	22668	36,870
0085334	CA-FU 150 (Fasc. stringitubo - 2pz.)	22669	40,070
0085331	CA-FU 160 (Fasc. stringitubo - 2pz.)	22666	41,670
0085335	CA-FU 200 (Fasc. stringitubo - 2pz.)	22671	44,880
0085336	CA-FU 250 (Fasc. stringitubo - 2pz.)	22672	54,500
0085315	LINEO-S 100 (Serranda di non ritorno)	22551	45,180
0085317	LINEO-S 125 (Serranda di non ritorno)	22556	50,400
0085318	LINEO-S 150 (Serranda di non ritorno)	22562	54,300
0085319	LINEO-S 160 (Serranda di non ritorno)	22563	55,500
0085320	LINEO-S 200 (Serranda di non ritorno)	22566	72,300
0085321	LINEO-S 250 (Serranda di non ritorno)	22571	123,900
0085288	LINEO-GFI (Kit Griglia per Ø 100)	22140	14,200
0085380	LINEO-GFI (Kit Griglia per Ø 125)	22141	24,530
0085289	LINEO-GFI (Kit Griglia per Ø 150)	22142	27,110
0085373	TRA 250 (Griglia fissa per Ø 160 - 200 - 250 - 315)	51150	101,000



RECUPERATORI DI CALORE DECENTRALIZZATI SERIE VORT HRW				
CODICE	DESCRIZIONE	PORTATA MIN/MAX m ³ /h	CODICE FORNITORE	€
0186563	VORT HR W 20 MONO monostanza ad altissima efficienza con comando a bordo	10/40	11634	638,000
0413927	VORT HR W 20 MONO monostanza ad altissima efficienza con umidistato automatico	10/40	11631	665,000
0186564	VORT HR W 20 MONO ad altissima efficienza con comando remoto	10/40	11635	625,000

Involucro in materiale polipropilene espanso (PPE). Pannello interno in polimero plastico estetico (ABS) autoestinguente VO, rivestito con materiale termoisolante. Motore EC brushless, montati su supporto con cuscinetti a sfere, ad alte prestazioni e dai consumi estremamente ridotti: <2 W nel funzionamento alla portata minima e <5 W alla portata massima, perfettamente compatibili con il funzionamento ininterrotto del prodotto. Scambiatore di calore di tipo ad accumulo realizzato in materiale ceramico ad alta efficienza

ACCESSORI SERIE VORT HR W 20 MONO

0414000	HRW RC (Comando per HR W 20 RC - max 4 unità)	22693	116,200
0413998	Tubo PVC ø 160 mm - L = 700 mm	22599	43,890
0413995	Kit Filtri ricambio	22466	23,240



RECUPERATORE DI CALORE DA PARETE SERIE VORT HR 350 AVEL				
0059457	VORT HR 350 AVEL	350	12106	3.444,000

Involucro in polipropilene espanso (PPE). Bocche di connessione alle tubazioni di diametro nominale pari a 150 mm. 2 motori EC (brushless) con alberi montati su cuscinetti a sfere ciascuno abbinato ad una girante centrifuga a pale rovesce; 3 velocità indipendentemente selezionate all'atto dell'installazione. Portata impostabile tra 50 m³/h e 360 m³/h. Scambiatore di calore ad altissima efficienza del tipo a flussi in controcorrente in materiale plastico (PS). By-pass 100% filtrato ad azionamento automatico. Sistema di attivazione automatica per prevenire la formazione di ghiaccio sullo scambiatore di calore. 2 filtri F5 (in alternativa, filtro F7 opzionale). Elettronica di controllo con display LCD. Kit staffe per fissaggio a muro a corredo.

ACCESSORI SERIE HR 350 AVEL

0186572	Filtro G3 AVEL	22661	40,010
0186573	Filtro F5 AVEL	22662	51,700
0186574	Kit fissaggio a muro Avel	22663	68,500
0186575	Riscaldatore (pre-heater) 750 W	22735	421,000
0085255	C TEMP (Comando automatico a sensore di temperatura - Max 3A)	12992	102,000
0085256	C SMOKE (Comando automatico a sensore di qualità aria - Max 3A)	12993	187,200
0085257	C HCS (Comando automatico a sensore di umidità - Max 3A)	12994	147,200
0085258	C PIR (Comando automatico a sensore di presenza - Max 3A)	12998	161,400

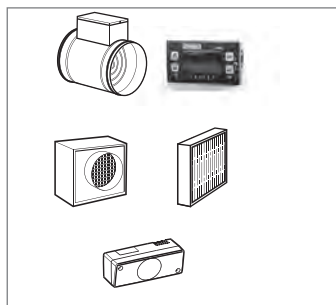


RECUPERATORI DI CALORE DA CONTROSOFFITTO SERIE VORT HRI -E				
0038815	HRI-E One Full	187	11218	3.666,000
0085239	HRI-E Two Full	360	11228	4.269,000

ONE: Involucro in polipropilene espanso resistente al fuoco, piastre laterali di chiusura in acciaio zincato. Bocche di connessione alle tubazioni di diametro nominale pari a 125 mm. 2 motori EC brushless con alberi montati su cuscinetti a sfere; 3 velocità indipendentemente impostabili all'atto dell'installazione. Portata impostabile tra 85 m³/h e 185 m³/h. Scambiatore di calore ad altissima efficienza del tipo a flussi in controcorrente realizzato in materiale plastico (PS). By-pass termodinamico. **TWO:** Involucro in polipropilene espanso resistente al fuoco, piastre laterali di chiusura in acciaio zincato. Bocche di connessione alle tubazioni di diametro nominale pari a 150 mm. 2 motori EC brushless con alberi montati su cuscinetti a sfere; 3 velocità indipendentemente impostabili all'atto dell'installazione. Portata impostabile tra 100 m³/h e 365 per m³/h. Scambiatore di calore ad altissima efficienza del tipo a flussi in controcorrente realizzato in materiale plastico (PS). By-pass termodinamico.

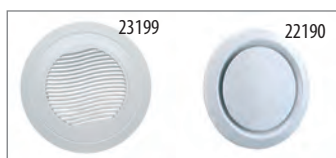
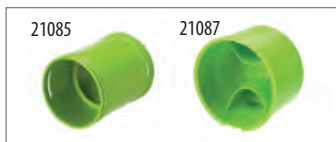
ACCESSORI SERIE HRI-E

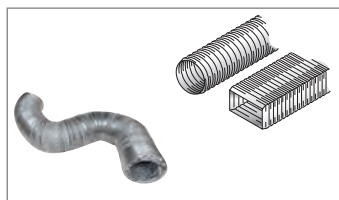
0038830	Kit installazione macchina	22629	118,800
0038826	Kit staffe fissaggio per ONE	22548	85,200
0093394	Kit staffe fissaggio per TWO	22648	80,100
0515462	Box filtro esterno per VORT PROMETEO HR 400	22329	230,000
0038827	Filtro F7 Interno per ONE	22549	45,180
0085330	Filtro F7 Interno per TWO	22628	68,500
0085255	C TEMP (Comando automatico a sensore di temperatura - Max 3A)	12992	102,000
0085256	C SMOKE (Comando automatico a sensore di qualità aria - Max 3A)	12993	187,200
0085257	C HCS (Comando automatico a sensore di umidità - Max 3A)	12994	147,200
0085258	C PIR (Comando automatico a sensore di presenza - Max 3A)	12998	161,400



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	261,000
0413979	WDG-J 63 Giunzione per canale Ø interno 63 mm	21085	7,743
0413981	WDG-X 63 Tappo per sistema WDG63	21087	5,162
0413980	WDG-OR63 Anello di tenuta (10pz)	21086	24,530
0413982	WDG-RR63 Anello anti-sfilamento (10 pz)	21088	15,490
0038882	WD-C 63 Curva a 90° in metallo per canale Ø interno 63 mm	23211	21,940
0025390	WDG-PH-PLUS-C 6X63 - Plenum di distribuzione 6 attacchi Ø 63mm per sistema WDG 63	21323	226,000
0025391	WDG-PH-PLUS-C 8X63 - Plenum di distribuzione 8 attacchi Ø 63mm per sistema WDG 63	21324	226,000
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	370,000
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	386,000
0413988	WDG-BF 310X85 Bocchetta alta induzione (forellinata)	21094	87,800
0413984	WDG-PB 125 - 63 Plenum a parete per bocchette circolari Ø 125mm, 2 attacchi Ø 63mm per sistema WDG63	21090	62,000
0413987	WDG-PB 310x85 63 - Plenum a parete per bocchette rettangolari, 2 attacchi Ø 63mm per sistema WDG63	21093	68,500
0038832	Vortpack Alizè Auto 30 m ³ /h Bocchette di estrazione autoregolabili Ø 125 mm	22911	28,400
0038864	Vortpack Alizè Auto 45 m ³ /h Bocchette di estrazione autoregolabili Ø 125 mm	23193	28,400
0038865	Vortpack Alizè Auto 60 m ³ /h Bocchette di estrazione autoregolabili Ø 125 mm	23194	28,400
0038866	Vortpack Alizè Auto 75 m ³ /h Bocchette di estrazione autoregolabili Ø 125 mm	23195	28,400
0038867	Vortpack Alizè Auto 90 m ³ /h Bocchette di estrazione autoregolabili Ø 125 mm	23196	28,400
0038868	Vortpack Alizè Auto Isolamento Acustico - Componente accessorio	23197	14,200
0627508	Riduzione circolare Ø 150-125mm	46313	6,453
0038870	Borea 125 Bocchetta di mandata / ripresa a lancio regolabile Ø 125 mm	23199	24,530
0515449	AV 125 Bocchetta di estrazione/immissione regolabile Ø 125mm	22190	28,400



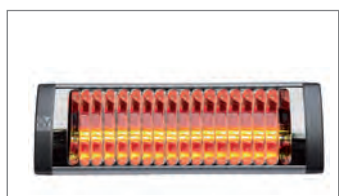


SISTEMI DI CANALIZZAZIONE PER IMPIANTI DI VENTILAZIONE MECCANICA CONTROLLATA				
CODICE	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€	
0627485	Canale flessibile in PVC sez. circolare Ø 127mm L=15m	46230	81,400	
0627486	Canale flessibile in PVC sez. circolare Ø 152mm L=15m	46235	86,500	
0627492	Canale flessibile in alluminio sez. circolare Ø 127mm L=10m	46259	36,140	
0627493	Canale flessibile in alluminio sez. circolare Ø 152mm L=10m	46260	98,100	



LAMPADE A RAGGI INFRAROSSI DA INSTALLAZIONE SERIE THERMOLOGIKA				
CODICE	DESCRIZIONE	WATT	CODICE FORNITORE	€
0370737	THERMOLOGIKA	1600	70015	173,100

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.

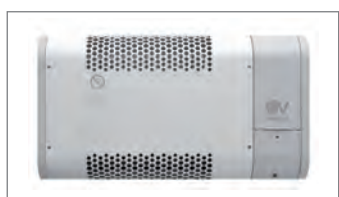


LAMPADA A RAGGI INFRAROSSI DA INSTALLAZIONE PER ESTERNO ED INTERNO SERIE THERMOLOGIKA SOLEIL				
0370744	THERMOLOGIKA SOLEIL PLUS	1500	70065	642,000

Lampada a raggi infrarossi (IR) per installazione orizzontale e verticale, specificamente progettata per il riscaldamento istantaneo di aree localizzate anche all'aperto, grazie all'elevato grado di protezione ai getti d'acqua (IPX5). Le caratteristiche della speciale lampada alogena adottata assicurano, rispetto ai più comuni bulbi al quarzo, una maggior efficacia riscaldante a parità di potenza assorbita, un più rapido raggiungimento della temperatura di regime del corpo irraggiato ed una più lunga vita utile. La soluzione ideale anche in presenza di condizioni climatiche particolarmente avverse.



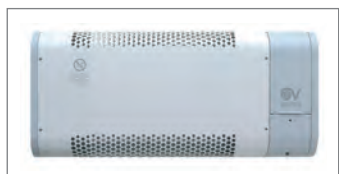
ACCESSORI THERMOLOGIKA SOLEIL PLUS				
0370747	KIT ACCESSORI THERMOLOGIKA SOLEIL PLUS - Kit accessori per accoppiamento orizzontale o verticale comprensivo di staffe e scatola derivazione		22970	118,700
0370752	THERMOLOGIKA SOLEIL PLUS - Regolatore di potenza,(consente l'accensione, lo spegnimento e la regolazione dell'emissione calorica variando la potenza in un range dal 70 al 100% del valore nominale). E' possibile regolare fino a 2 lampade contemporaneamente.		22974	327,000
0370751	PALOLOGIKO - Palo per thermologika soleil plus. Per riscaldare aree circoscritte dove è necessario garantire un elevato apporto calorico. Adatti a molti ambienti quali capannoni, officine, laboratori, mercati, porticati e verande di locali pubblici così come per applicazioni industriali.		22499	683,000



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	335,000
0370723		1000	70612	384,000
0370724		1500	70622	424,000
0370725		2000	70632	467,000



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	390,000
7942331		1000	70661	441,000
0370727		1500	70663	488,000
0370728		2000	70681	534,000



TERMOCONVETTORI MINIATURIZZATI DA INSTALLAZIONE SERIE MICROSOL				
0370733	MICROSOL - 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. Resistenza corazzata con dissipatore del calore in alluminio con 2 potenze: 300/600 W. Protettore termico a ripristino manuale. Interruttori luminosi per accensione/spengimento e per scelta delle potenze elettriche.	600	70562	225,000
0370730		1000	70572	260,000
0370731		1500	70582	297,000
0370732		2000	70592	332,000