

NEUTRO
APPARECCHI DA BANCO
CAPPE



CATERING EQUIPMENT
PROJECT & PRODUCTION





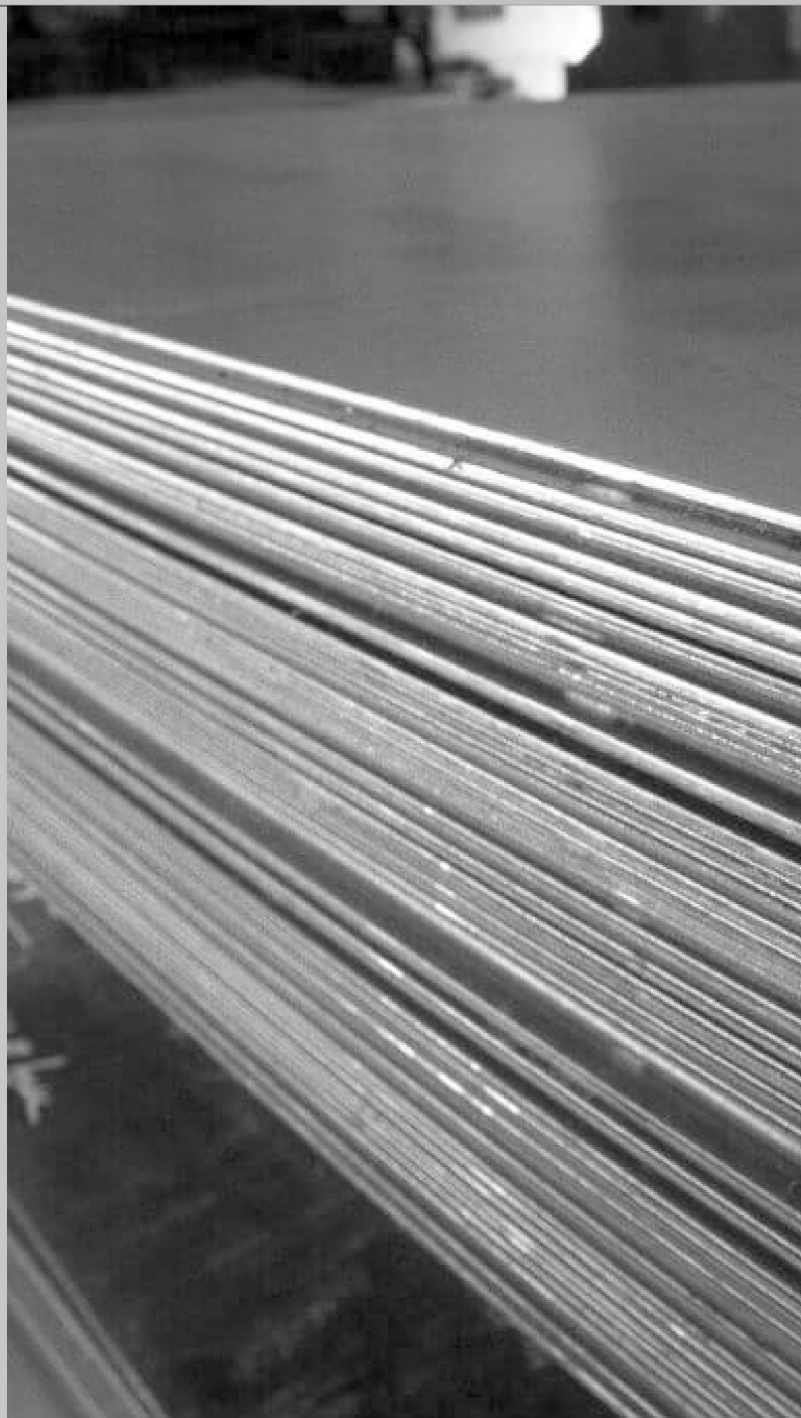
L'azienda fondata nel 1989, opera nel settore della lavorazione dell'acciaio inox con macchinari ad alto contenuto tecnologico; nata da uno spiccato desiderio di mettersi in prima linea per dare le risposte giuste alle innumerevoli richieste del momento. La sede è ad Origgio, in uno stabilimento

Il ciclo produttivo dell'azienda è in grado di soddisfare le esigenze dell'industria alimentare, chimica e meccanica a partire dalla realizzazione di un singolo elemento fino alla produzione in serie di grandi volumi.

I risultati fino ad oggi ottenuti collocano Marinox in una posizione di primo piano soprattutto per quanto riguarda la fornitura di apparecchi professionali per il catering (ristorazione), dai macchinari da banco alle cucine complete di elettrodomestici ed arredamento, fino ad allestimenti di cottura per esterni o di cottura mobili, ideati e costruiti su richiesta. Per soddisfare le esigenze momentanee di eventi, è disponibile un ulteriore servizio di noleggio delle apparecchiature.

La realizzazione di tutti i prodotti è effettuata garantendo la totale sicurezza ed igiene. Un attento controllo della qualità, praticato in tutte le fasi produttive, costituisce una garanzia di serietà e affidabilità.

L'impegno di operatori qualificati e l'esperienza maturata nei 30 anni di lavoro, hanno permesso di avere prodotti di qualità sempre innovativi. Il processo di studio e il continuo miglioramento è supportato dall'ufficio tecnico che, oltre a seguire i vari stadi di lavorazione, assiste il cliente nelle fasi di progettazione



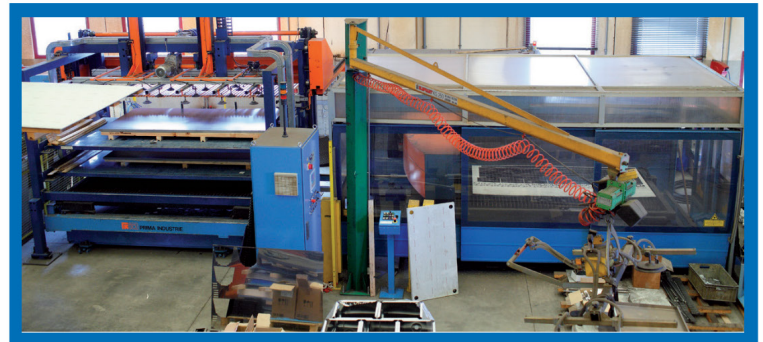
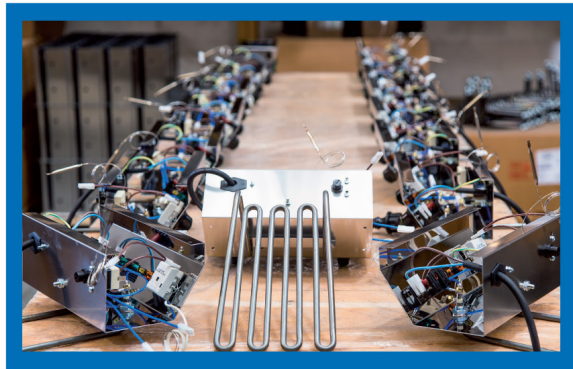
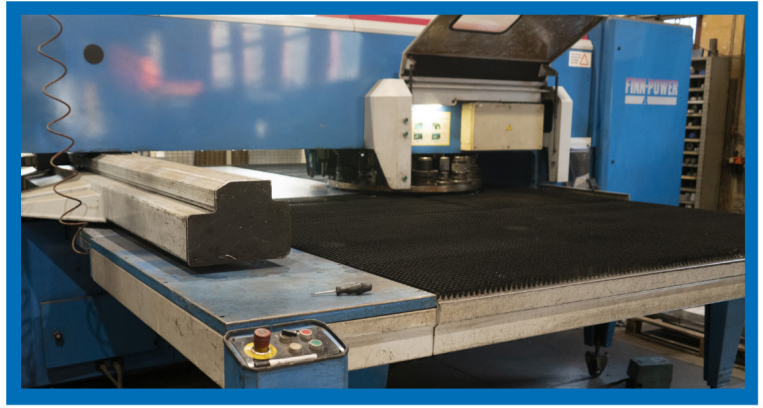
e sviluppo, al fine di trovare la soluzione "su misura" per ogni esigenza. Un occhio particolare è dato anche al supporto che Marinox può dare ad Architetti e Designer con i quali è possibile creare con l'utilizzo di ferro, acciaio ed alluminio, ogni particolare costruzione.

INDICE / INDEX

Marinox si riserva di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso di alcun tipo, variazioni ai prezzi di vendita.

Per prezzi aggiornati consultare il catalogo online www.marinox.com.

1.	Neutro con rubinetteria	Pag.2
2.	Apparecchi da banco	Pag.18
3.	Cappe	Pag.29
4.	Tabella imballi	Pag.57



NEUTRO

I tavoli da lavoro sono costruiti con l'inserimento di un pannello in bilaminato ignifugo di 18 mm che garantisce solidità durante l'utilizzo. I pensili ed i tavoli armadiati sono dotati di maniglia in alluminio ed antine coibentate.



DESCRIZIONE

La nostra gamma di tavoli aperti e armadiati, è di alta qualità a costi competitivi, in grado di soddisfare le esigenze del cliente.

I nostri tavoli hanno una struttura in acciaio AISI 430 per tutta la parte inferiore, mentre il piano superiore, eventualmente, a contatto con gli alimenti, è realizzato in acciaio inossidabile AISI 304, ed è costruito con uno sbalzo posteriore per non interferire con le eventuali sporgenze degli impianti.

Nel piano superiore è inoltre inserito un pannello in bilaminato ignifugo dello spessore di 18 mm applicato con biadesivo strutturale 3M che lo rende solidale al piano in acciaio e garantisce solidità durante l' utilizzo, le gambe sono in AISI 304 regolabili in altezza.

Negli armadiati le antine scorrevoli sono coibentate e tutti gli scorrimenti sono su cuscinetti in apposite guide stampate in alluminio, anche i piedini degli armadiati sono in AISI 304 regolabili in altezza.

La portata dei piani di lavoro e dei ripiani inferiori è di circa KG. 70, per necessità di portate superiori è prevista la realizzazione su specifica richiesta.

Un occhio di riguardo è dato anche all' eventuale stoccaggio del nostro neutro che a richiesta può essere consegnato in scatola di montaggio.

NOTE SUGLI ACCIAI

L'acciaio AISI 304: è un acciaio inossidabile particolarmente utilizzato nell' industria alimentare, adatto a lavorare negli ambienti corrosivi ed a far fronte alle più disparate condizioni di aggressione. Si tratta di un materiale molto resistente e duraturo, grazie alla presenza di Nichel e Cromo, che permette di mantenere costanti nel tempo le performance dell' acciaio.

L' acciaio AISI 430: è un acciaio con un alto contenuto di Cromo e l' assenza di Nichel. Anche questo acciaio ha raggiunto un largo impiego nell' industria alimentare e rappresenta un ottimo compromesso tra il costo del materiale e le performance ottenibili.

Possibilità di avere tutta la collezione su ruote con freno con il Kit ruote 2 €60 netti
Possibility of having the whole collection on wheels with brakes. wheels kit 2 €60

TAVOLO DA LAVORO SU GAMBE.
 Working table on legs.



Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
M1T08	800 X 700 X 870 h	38	360 €
M1T10	1000 X 700 X 870 h	42	394€
M1T12	1200 X 700 X 870 h	46	430€
M1T14	1400 X 700 X 870 h	50	444 €
M1T16	1600 X 700 X 870 h	54	474 €
M1T18	1800 X 700 X 870 h	58	494 €
M1T20	2000 X 700 X 870 h	62	517 €

TAVOLO DA LAVORO CON RIPIANO INFERIORE.
 Working table with undershelf.



Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
M2T08	800 X 700 X 870 h	46	454 €
M2T10	1000 X 700 X 870 h	50	500€
M2T12	1200 X 700 X 870 h	54	554€
M2T14	1400 X 700 X 870 h	58	584 €
M2T16	1600 X 700 X 870 h	62	630 €
M2T18	1800 X 700 X 870 h	66	674 €
M2T20	2000 X 700 X 870 h	70	714 €

Tavolo da lavoro con 2 ripiani.
 Working table with 2 shelves.



Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
M3T08	800 X 700 X 870 h	54	547 €
M3T10	1000 X 700 X 870 h	59	610 €
M3T12	1200 X 700 X 870 h	63	677 €
M3T14	1400 X 700 X 870 h	68	724 €
M3T16	1600 X 700 X 870 h	73	790 €
M3T18	1800 X 700 X 870 h	78	850 €
M3T20	2000 X 700 X 870 h	82	924 €

TAVOLO DA LAVORO CON CASSETTIERA LATERALE A 4 CASSETTI GN 1/1.
 Working table with lateral drawers of 4 drawers GN 1/1



Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
M2TCS10	1000 X 700 X 870 h	88	1.280 €
M2TCS12	1200 X 700 X 870 h	92	1.330€
M2TCS14	1400 X 700 X 870 h	96	1.360€
M2TCS16	1600 X 700 X 870 h	100	1.410 €
M2TCS18	1800 X 700 X 870 h	104	1.450 €
M2TCS20	2000 X 700 X 870 h	108	1.490 €

TAVOLO DA LAVORO SU GAMBE E ALZATINA.
Working table on legs and splash-back.



Codice	Dimensioni	Kg	Prezzo
MIT08A	800 X 700 X 870 +100 h	39	424 €
MIT10A	1000 X 700 X 870 +100 h	43	457 €
MIT12A	1200 X 700 X 870 +100 h	47	494 €
MIT14A	1400 X 700 X 870 +100 h	51	510 €
MIT16A	1600 X 700 X 870 +100 h	55	530 €
MIT18A	1800 X 700 X 870 +100 h	59	557 €
MIT20A	2000 X 700 X 870 +100 h	63	584 €

TAVOLO DA LAVORO CON RIPIANO
INFERIORE E ALZATINA.
Working table with undershelf and splash-back.



Codice	Dimensioni	Kg	Prezzo
M2T08A	800 X 700 X 870+100 h	47	517€
M2T10A	1000 X 700 X 870+100 h	51	564 €
M2T12A	1200 X 700 X 870+100 h	55	617 €
M2T14A	1400 X 700 X 870+100 h	59	650 €
M2T16A	1600 X 700 X 870+100 h	63	690 €
M2T18A	1800 X 700 X 870+100 h	67	734 €
M2T20A	2000 X 700 X 870+100 h	71	780 €

TAVOLO DA LAVORO CON 2 RIPIANI E
ALZATINA.
Working table with 2 shelves and splash-back.



Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
M3T08A	800 X 700 X 870+100 h	56	610 €
M3T10A	1000 X 700 X 870+100 h	61	674 €
M3T12A	1200 X 700 X 870+100 h	65	740 €
M3T14A	1400 X 700 X 870+100 h	69	790 €
M3T16A	1600 X 700 X 870+100 h	74	850 €
M3T18A	1800 X 700 X 870+100 h	79	914 €
M3T20A	2000 X 700 X 870+100 h	83	977 €

TAVOLO DA LAVORO CON CASSETTIERA
LATERALE A 4 CASSETTI GN 1/1 E ALZATINA.
Working table with lateral drawers of 4 drawers GN 1/1
and splash-back.



Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
M2TCS10A	1000 X 700 X 870+100 h	89	1.344 €
M2TCS12A	1200 X 700 X 870+100 h	93	1.394 €
M2TCS14A	1400 X 700 X 870+100 h	97	1.427 €
M2TCS16A	1600 X 700 X 870+100 h	101	1.467 €
M2TCS18A	1800 X 700 X 870+100 h	105	1.514 €
M2TCS20A	2000 X 700 X 870+100 h	109	1.557 €

Possibilità di avere tutta la collezione su ruote con freno con il Kit ruote 1 €60 netti
Possibility of having the whole collection on wheels with brakes. wheels kit 1 €60

TAVOLO ARMADIATO CON RIPIANO INTERMEDIO. Neutral cupboard with intermediate shelf.



Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MTSP08	800 X 700 X 870 h	36	757 €
MTSP10	1000 X 700 X 870 h	42	824 €
MTSP12	1200 X 700 X 870 h	48	890 €
MTSP14	1400 X 700 X 870 h	54	960 €
MTSP16	1600 X 700 X 870 h	60	1.027 €
MTSP18	1800 X 700 X 870 h	66	1.094 €
MTSP20	2000 X 700 X 870 h	72	1.164 €

TAVOLO ARMADIATO CON RIPIANO INTERMEDIO E PORTINE SCORREVOLI. Neutral cupboard with intermediate shelf and sliding doors.



Modello passante +450 €

* Con portine battenti / with hinged doors

Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MTP08*	800 X 700 X 870 h	56	964 €
MTP10	1000 X 700 X 870 h	66	984 €
MTP12	1200 X 700 X 870 h	74	1.077 €
MTP14	1400 X 700 X 870 h	82	1.167 €
MTP16	1600 X 700 X 870 h	90	1.260 €
MTP18	1800 X 700 X 870 h	98	1.354 €
MTP20	2000 X 700 X 870 h	106	1.447 €

TAVOLO ARMADIATO CON PORTINE SCORREVOLI E CASSETTI. Neutral cupboard with slidings doors and drawers.



Codice	Dimensioni	Kg	Prezzo
MTPCDX14	1400 X 700 X 870 h	120	2.057 €
MTPCSX14	1400 X 700 X 870 h	120	2.057 €
MTPCDX16	1600 X 700 X 870 h	128	2.150 €
MTPCSX16	1600 X 700 X 870 h	128	2.150 €
MTPCDX18	1800 X 700 X 870 h	138	2.243 €
MTPCSX18	1800 X 700 X 870 h	138	2.243 €
MTPCDX20	2000 X 700 X 870 h	144	2.334 €
MTPCSX20	2000 X 700 X 870 h	144	2.334 €

TAVOLO ARMADIATO CALDO CON RIPIANO INTERMEDIO E PORTINE SCORREVOLI. Hot cupboard with intermediate shelf and sliding doors.



Modello passante +450€



Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MTPH10	1000 X 700 X 870 h	70	1.724 €
MTPH12	1200 X 700 X 870 h	78	1.817 €
MTPH14	1400 X 700 X 870 h	86	1.910 €
MTPH16	1600 X 700 X 870 h	94	2.000 €
MTPH18	1800 X 700 X 870 h	102	2.094 €
MTPH20	2000 X 700 X 870 h	110	2.187 €

TAVOLO ARMADIATO CON RIPIANO INTERMEDIO E ALZATINA.

Neutral cupboard with intermediate shelf and splash-back.



TAVOLO ARMADIATO CON ALZATINA, RIPIANO INTERMEDIO E PORTINE SCORREVOLI.

Neutral cupboard with splash-back, intermediate shelf and sliding-doors.



* Con portine battenti / with hinged doors

TAVOLO ARMADIATO CON PORTINE SCORREVOLI, CASSETTI E ALZATINA.

Neutral cupboard with sliding doors, drawers and splash-back.



TAVOLO ARMADIATO CALDO CON ALZATINA RIPIANO INTERMEDIO E PORTINE SCORREVOLI.

Hot cupboard with splash-back, intermediate shelf



Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MTSP08A	800 X 700 X 870+100 h	38	814 €
MTSP10A	1000 X 700 X 870+100 h	44	880 €
MTSP12A	1200 X 700 X 870+100 h	50	947 €
MTSP14A	1400 X 700 X 870+100 h	56	1.017 €
MTSP16A	1600 X 700 X 870+100 h	62	1.084 €
MTSP18A	1800 X 700 X 870+100 h	68	1.150 €
MTSP20A	2000 X 700 X 870+100 h	74	1.220 €

Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MTP08A	800 X 700 X 870+100 h	58	1.030 €
MTP10A	1000 X 700 X 870+100 h	68	1.040 €
MTP12A	1200 X 700 X 870+100 h	76	1.130 €
MTP14A	1400 X 700 X 870+100 h	84	1.224 €
MTP16A	1600 X 700 X 870+100 h	92	1.317 €
MTP18A	1800 X 700 X 870+100 h	100	1.410 €
MTP20A	2000 X 700 X 870+100 h	108	1.500 €

Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MTPCSX14A	1400 X 700 X 870+100 h	122	2.150 €
MTPCDX14A	1400 X 700 X 870+100 h	122	2.150 €
MTPCSX16A	1600 X 700 X 870+100 h	130	2.244 €
MTPCDX16A	1600 X 700 X 870+100 h	130	2.244 €
MTPCSX18A	1800 X 700 X 870+100 h	140	2.338 €
MTPCDX18A	1800 X 700 X 870+100 h	140	2.338 €
MTPCSX20A	2000 X 700 X 870+100 h	146	2.427 €
MTPCDX20A	2000 X 700 X 870+100 h	146	2.427 €

Codice	Dimensioni	Kg	Prezzo
MTPH10A	1000 X 700 X 870+100 h	72	1.780 €
MTPH12A	1200 X 700 X 870+100 h	80	1.874 €
MTPH14A	1400 X 700 X 870+100 h	88	1.964 €
MTPH16A	1600 X 700 X 870+100 h	96	2.067 €
MTPH18A	1800 X 700 X 870+100 h	104	2.150 €
MTPH20A	2000 X 700 X 870+100 h	112	2.244 €

CASSETTI DA INSERIRE, PER TAVOLI DA LAVORO E ARMADIATI .
Drawers



CASSETTIERA CON PIEDINI .
Drawers on legs.



ARMADIO PENSILE CON PORTINE SCORREVOLI.
Wall cupboard with sliding-doors.



ARMADIO PENSILE CON PORTINE SCORREVOLI E PIANI FORATI.
Wall cupboard with sliding-doors and draining board.



* Optional : griglia porta piatti

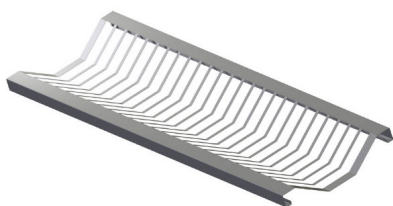
Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MC1	400 X 600 X 180 h	11	410€
MC4	400 X 575 X 600 h	38	780€

Codice	Dimensioni	Kg	Prezzo
MC5	400 X 700 X 870 h	49	1.207 €
MC5A	400 X 700 X 870 h	51	1308 €
MC7	510 X 800 X 870 h	57	1.667 €

Codice	Dimensioni	Kg	Prezzo
MP10	1000 X 400 X 700 h	34	594 €
MP12	1200 X 400 X 700 h	40	680 €
MP14	1400 X 400 X 700 h	46	760 €
MP16	1600 X 400 X 700 h	52	830 €
MP18	1800 X 400 X 700 h	58	910 €
MP20	2000 X 400 X 700 h	64	984 €

Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MP10S	1000 X 400 X 700 h	34	687 €
MP12S	1200 X 400 X 700 h	40	790 €
MP14S	1400 X 400 X 700 h	46	890 €
MP16S	1600 X 400 X 700 h	52	980 €
MP18S	1800 X 400 X 700 h	58	1.077 €
MP20S	2000 X 400 X 700 h	64	1.167 €

GRIGLIA PORTAPIATTI (OPTIONAL)
Plate rack (optional)



Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MGRIP10	Lg. 1000	5	330 €
MGRIP12	Lg. 1200	6	345 €
MGRIP14	Lg. 1400	7	360 €
MGRIP16	Lg. 1600	8	375 €

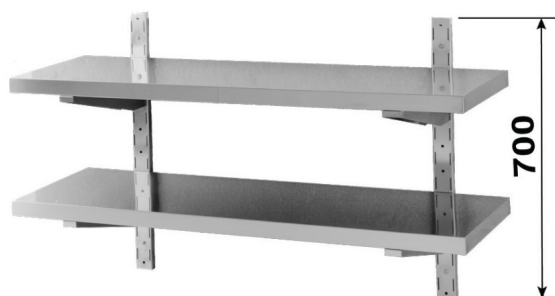
MENSOLE A PARETE SINGOLE*
Wall singel shelves.



*Foratura ripiani mensola : a richiesta

Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MM10S	1000 X 350	5,2	177 €
MM12S	1200 X 350	6,6	194 €
MM14S	1400 X 350	7,6	227 €
MM16S	1600 X 350	8,6	254 €

MENSOLE A PARETE DOPPIE.
Wall double shelves.



*Foratura ripiani mensola : a richiesta

Codice	Dimensioni	Kg	Prezzo
MM10D	1000 X 350	12	327 €
MM12D	1200 X 350	14	340 €
MM14D	1400 X 350	16	357 €
MM16D	1600 X 350	18	407 €

ESECUZIONI SPECIALI SU MISURA.

Customized special cupboards.



COCKTAIL STATION

Cocktail station con vasca e rubinetto

Codice **Dimensioni mm** **Prezzo**

MCKV14 1400 x 700 x 870h vasca Ø 3.600 €

MCKV16 1600 x 700 x 870h vasca Ø 4.114 €

Cocktail station.

Codice **Dimensioni mm** **Prezzo**

MCK 10 1000 x 700 x 870h 2.571 €

MCK 12 1200 x 700 x 870h 3.086 €



PREZZI GABBIE IN LEGNO ELEMENTI NEUTRI .

Wooden cages neutral elements prices.

Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
BANCALE STANDARD CON GABBIA IN	1200 X 800 X 1000 h	5,2	65 € netti
BANCALE STANDARD CON GABBIA IN	1650 X 800 X 1000 h	6,6	75 € netti
BANCALE STANDARD CON GABBIA IN	2050 X 800 X 1000 h	7,6	85 € netti

ARMADIO CON PORTE BATTENTI.

wardrobe with hinged doors.

Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MARPB0618	600x700x1800h	767	1.705 €
MARPB0818	800x700x1800h	1023	2.273 €

L'esecuzione con porte battenti è necessaria nelle larghezze inferiori a mm 1000.

Possibilità di personalizzare , larghezza, altezza e ripiani interni .



ARMADIO CON PORTE SCORREVOLI E 3 RIPIANI.

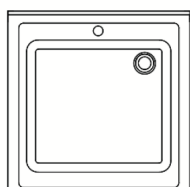
wardrobe with 3-shelf sliding doors.

Codice	Dimensioni	Kg	Prezzo
MARP1218	1200 X 700 X 1800 h	1075	2.389 €
MARP1220	1200 X 700 X 2000 h	1185	2.633 €
MARP1418	1400 X 700 X 1800 h	1253	2.784 €
MARP1420	1400 X 700 X 2000 h	1382	3.071 €
MARP1618	1600 X 700 X 1800 h	1432	3.182 €
MARP1620	1600 X 700 X 2000 h	1579	3.509 €

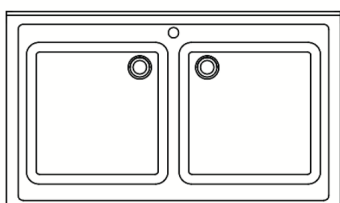




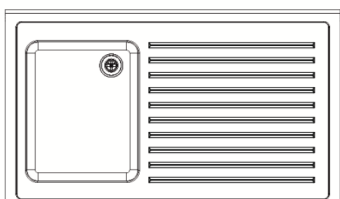
LAVELLO APERTO CON PIANO INFERIORE.
 *OPTIONAL: PIANO FORATO PER LAVAPENTOLE.
 open washbasin with lower shelf.
 Perforated top for pot washer.



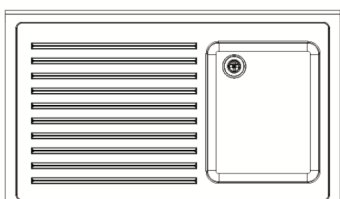
Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML06	600 X 600 X 870	35	400 X 400 X 300 h	870 €
ML07	700 X 700 X 870	39	500 X 500 X 300 h	930 €
ML12	1200 X 700 X 870	46	950 X 500 X 400 h	1.687 €



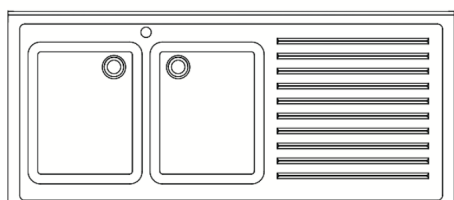
Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML10V2	1000 X 700 X 870	41	400 X 500 X 300 h	1.275 €
ML12V2	1200 X 700 X 870	47	500 X 500 X 300 h	1.337 €



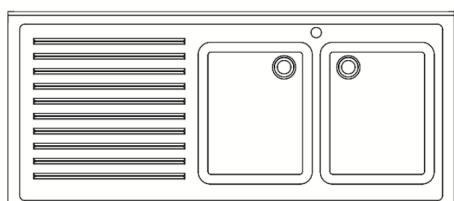
Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML10GD	1000 X 700 X 870	42	400 X 500 X 300 h	1.047 €
ML12GD	1200 X 700 X 870	46	400 X 500 X 300 h	1.090 €
ML14GD	1400 X 700 X 870	56	500 X 500 X 300 h	1.140 €



Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML10GS	1000 X 700 X 870	42	400 X 500 X 300 h	1.047 €
ML12GS	1200 X 700 X 870	46	400 X 500 X 300 h	1.090 €
ML14GS	1400 X 700 X 870	56	500 X 500 X 300 h	1.140 €



Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML14GD2V	1400 X 700 X 870	56	400 X 500 X 300 h	1.334 €
ML16GD2V	1600 X 700 X 870	58	400 X 500 X 300 h	1.396 €
ML18GD2V	1800 X 700 X 870	60	500 X 500 X 300 h	1.458 €
ML20GD2V	2000 X 700 X 870	74	500 X 500 X 300 h	1.520 €

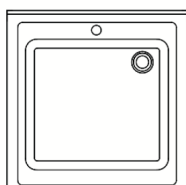


Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML14GS2V	1400 X 700 X 870	56	400 X 500 X 300 h	1.334 €
ML16GS2V	1600 X 700 X 870	58	400 X 500 X 300 h	1.396 €
ML18GS2V	1800 X 700 X 870	60	500 X 500 X 300 h	1.458 €
ML20GS2V	2000 X 700 X 870	74	500 X 500 X 300 h	1.520 €



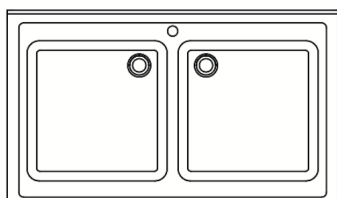
LAVELLO ARMADIATO CON PORTE SCORREVOLI.

Sink with sliding doors.

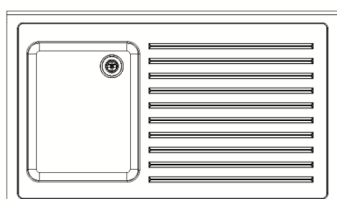


Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
*ML06P	600 X 600 X 870	44	400 X 400 X 300 h	970 €
*ML07P	700 X 700 X 870	46	500 X 500 X 300 h	1.090 €
ML12P	1200 X 700 X 870	63	950 X 500 X 400 h	2.094 €

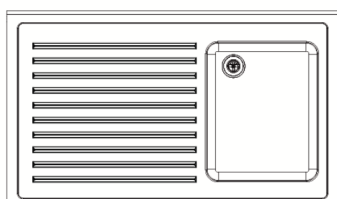
*Porte battenti



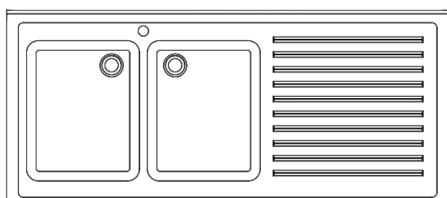
Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML10P2V	1000 X 700 X 870	48	400 X 500 X 300 h	1.410 €
ML12P2V	1200 X 700 X 870	63	500 X 500 X 300 h	1.540 €



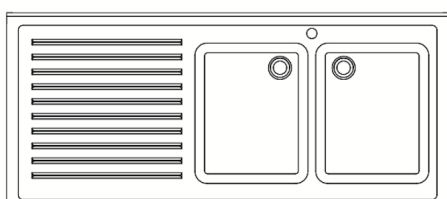
Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML10PGD	1000 X 700 X 870	51	400 X 500 X 300 h	1.280 €
ML12PGD	1200 X 700 X 870	56	400 X 500 X 300 h	1.360 €
ML14PGD	1400 X 700 X 870	62	500 X 500 X 300 h	1.484 €



Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML10PGS	1000 X 700 X 870	51	400 X 500 X 300 h	1.280 €
ML12PGS	1200 X 700 X 870	56	400 X 500 X 300 h	1.360 €
ML14PGS	1400 X 700 X 870	62	500 X 500 X 300 h	1.484 €



Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML14PGD2V	1400 X 700 X 870	63	400 X 500 X 300 h	1.635 €
ML16PGD2V	1600 X 700 X 870	67	400 X 500 X 300 h	1.800 €
ML18PGD2V	1800 X 700 X 870	75	500 X 500 X 300 h	1.910 €
ML20PGD2V	2000 X 700 X 870	87	500 X 500 X 300 h	2.050 €

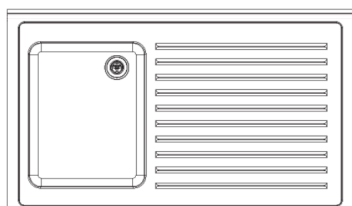


Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML14PGS2V	1400 X 700 X 870	63	400 X 500 X 300 h	1.635 €
ML16PGS2V	1600 X 700 X 870	67	400 X 500 X 300 h	1.800 €
ML18PGS2V	1800 X 700 X 870	75	500 X 500 X 300 h	1.910 €
ML20PGS2V	2000 X 700 X 870	86	500 X 500 X 300 h	2.050 €

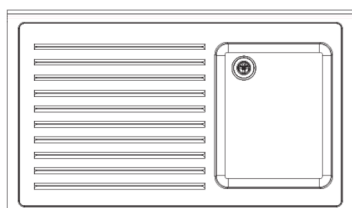


LAVELLO APERTO CON VANO LAVASTOVIGLIE.

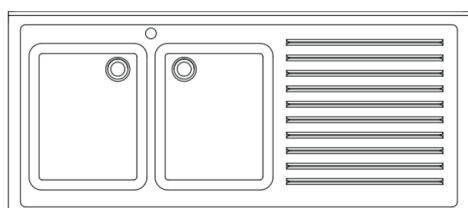
Open sink with dishwasher compartment.



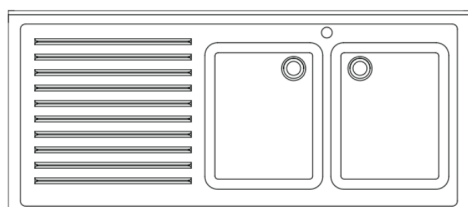
Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML12VLGD	1200 X 700 X 870	43	400 X 500 X 300 h	1050 €



Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML12VLGS	1200 X 700 X 870	43	400 X 500 X 300 h	1050 €



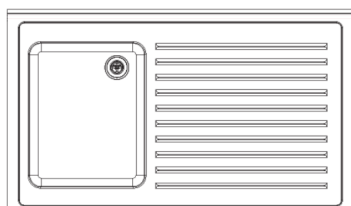
Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML16VLGD2V	1600 X 700 X 870	53	400 X 500 X 300 h	1.350 €
ML18VLGD2V	1800 X 700 X 870	57	500 X 500 X 300 h	1.470 €
ML20VLGD2V	2000 X 700 X 870	67	500 X 500 X 300 h	1.580 €



Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML16VLGS2V	1600 X 700 X 870	53	400 X 500 X 300 h	1.350 €
ML18VLGS2V	1800 X 700 X 870	57	500 X 500 X 300 h	1.470 €
ML20VLGS2V	2000 X 700 X 870	67	500 X 500 X 300 h	1.580 €

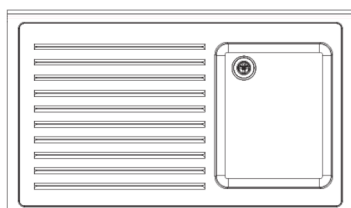


LAVELLO ARMADIATO CON VANO
LAVASTOVIGLIE.
Cupboard sink with dishwasher compartment.



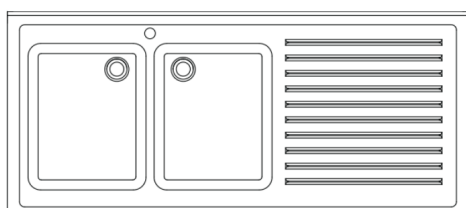
Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
*ML12PVLGD	1200 X 700 X 870	48	400 X 500 X 300 h	1.260 €

*Porte battenti

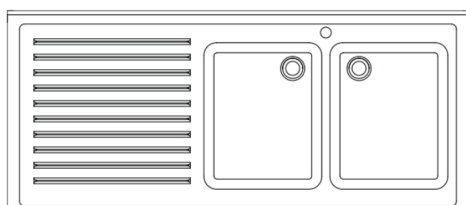


Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
*ML12PVLGS	1200 X 700 X 870	48	400 X 500 X 300 h	1.260 €

*Porte battenti



Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML16PVLGD2V	1600 X 700 X 870	64	400 X 500 X 300 h	1.580 €
ML18PVLGD2V	1800 X 700 X 870	68	500 X 500 X 300 h	1.685 €
ML20PVLGD2V	2000 X 700 X 870	73	500 X 500 X 300 h	1.927 €



Codice	Dim. lavello mm	Kg	Dim. vasca mm	Prezzo
ML16PVLGS2V	1600 X 700 X 870	64	400 X 500 X 300 h	1.580 €
ML18PVLGS2V	1800 X 700 X 870	68	500 X 500 X 300 h	1.685 €
ML20PVLGS2V	2000 X 700 X 870	73	500 X 500 X 300 h	1.927 €



RUBINETTO MONOFORO CON MISCELATORE.

Single hole mixing faucet.

Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MR-LEVA	290 X 340 h	1.8	200 €



GRUPPO DOCCIA 2 COMANDI CON RUBINETTO SUL TUBO.

Pre-rinse unit with add-on tap.

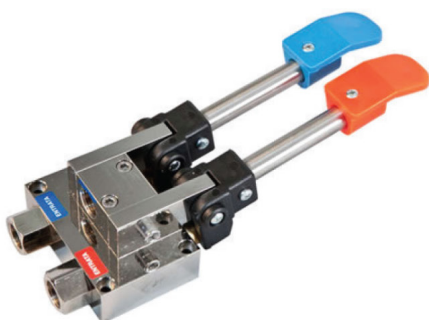
Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
M-DOCC	1500 h	5	798 €



EROGATORE ACQUA .

Water faucet.

Codice	Dimensioni	Kg	Prezzo
M-ER	220 X 110 h	0.5	75 €



PEDALE MISCELATORE.

Double floor pedal.

Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
M-PED	250 X 90 X 70 h	3	387 €



LAVAMANI ECONOMICO.

Economic wash stands.

Codice	Dimensioni mm	Kg	Prezzo
MLECO	380 X 300 X 210 h	4	340 €



LAVELLO LAVAMANI.

Wash stands.

Codice	Dimensioni	Kg	Prezzo
MLL35	400 X 350 X 280 h	6	380 €
MLL40	400 X 400 X 280 h	7	395 €



PORTARIFIUTI COMANDO A PEDALE.

Waste bin.

Codice	Dimensioni mm	Capacità	Kg	Prezzo
MPTP	460 X 700 h	100 lt	15	610 €



PORTARIFIUTI COPERCHIO

Waste bin

Codice	Dimensioni mm	Capacità	Kg	Prezzo
MPTC	460 X 700 h	100 lt	14	576 €



TRAMOGGIA SU RUOTE (STRUTTURA IN ACCIAIO INOX SATINATO.) COPERCHIO ASPORTABILE.

Hopper on wheels. Satin stainless steel casing. Removable lid.

Codice	Dimensioni mm	Capacità	Kg	Prezzo
MTRA	610 x 400 x 730 h		16	964 €

APPARECCHI DA BANCO

Presentano strutturalmente caratteristiche di praticità, robustezza e facilità nella pulizia.

Le friggitrici montano al loro interno una resistenza in acciaio del diametro di 8,5 mm che facilita lo scambio termico in un minor tempo risparmiando energia.

Le tostiere sono costruite secondo i maggiori criteri di sicurezza, impiegano resistenze al quarzo dello spessore di 1,5 mm garantendo maggior volano termico e robustezza, inoltre sono protette sia nella parte inferiore che superiore da griglie che impediscono all' utilizzatore di venirne a contatto.







Codice

MF4

Prezzo

227 €

FRIGGITRICE ELETTRICA 4 LT. CON VASCA ESTRAIBILE. Electric fryer 4 lt. with removable pan.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	2,5
CAPACITA' VASCA	8 lt.
CAPACITA' OLIO OPERATIVA	4 lt. 
DIMENSIONI CESTELLO	135 x 240 x 105 h
PESO KG	4,5
DIMENSIONI mm	175 x 440 x 310 h
DIMENSIONI IMBALLO	255 x 440 x 370 h

Quantità per bancale : 35 Pz



Codice

MF8 con rubinetto

399 €

Prezzo

MF8SR senza rubinetto

354 €

FRIGGITRICE ELETTRICA 8LT. CON RUBINETTO DI SCARICO.

Electric fryer 8 lt. with oil drain.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	3
CAPACITA' VASCA	12 lt.
CAPACITA' OLIO OPERATIVA	8 lt. 
DIMENSIONI CESTELLO	210 X 255 X 110 h
PESO KG	9,5
DIMENSIONI mm	270 X 490 X 365 h
DIMENSIONI IMBALLO	344 X 566 X 440 h

Quantità per bancale : 16 Pz



Codice

MF10

Prezzo

699 €

FRIGGITRICE ELETTRICA 10LT. CON RUBINETTO DI SCARICO.

Electric fryer 8 lt. with oil drain.

VOLT	400/3+N
KW ELETTRICI	6
CAPACITA' VASCA	15 lt.
CAPACITA' OLIO OPERATIVA	10 lt. 
DIMENSIONI	210 X 250 X 110 h
PESO KG	11,5
DIMENSIONI mm	275 X 530 x 365 h
DIMENSIONI IMBALLO	344 X 566 X 440 h

Quantità per bancale : 16 Pz



FRIGGITRICE ELETTRICA 4+4 LT. CON VASCA ESTRAIBILE. Electric fryer 4+4 lt. with removable pan.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	2,5+2,5
CAPACITA' VASCA	8+8 lt. 🔥
CAPACITA' OLIO	4+4 lt.
DIMENSIONI CESTELLO	2X 135 x 240 x 105 h
PESO KG	10
DIMENSIONI mm	380 x 420 x 330 h
DIMENSIONI IMBALLO	480 x 430 x 370 h

Codice

Prezzo

MF44

434 €



FRIGGITRICE ELETTRICA 8+8 LT. CON RUBINETTO DI SCARICO.

Electric fryer 8+8 lt. with oil drain.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	3+3
CAPACITA' VASCA	12+12 lt.
CAPACITA' OLIO OPERATIVA 8+8	🔥
DIMENSIONI CESTELLO	2 X 210 X 255 X 110 h
PESO KG	17
DIMENSIONI mm	565 X 490 x 365 h
DIMENSIONI IMBALLO	620 X 520 X 440 h

Codice

Prezzo

MF88 con rubinetto

767 €

MF88SR senza rubinetto

685 €



FRIGGITRICE ELETTRICA 10+10 LT. CON RUBINETTO DI SCARICO.

Electric fryer 10+10 lt. with oil drain.

VOLT	400/3+N
KW ELETTRICI	6+6
CAPACITA' VASCA	15+15 lt.
CAPACITA' OLIO OPERATIVA 10+10 lt.	🔥
DIMENSIONI CESTELLO	2X 210 X 280 X 110 h
PESO KG	19
DIMENSIONI mm	565 X 530 x 365 h
DIMENSIONI IMBALLO	620 X 520 X 440 h

Codice

Prezzo

MF1010

1.299 €

Quantità per bancale : 8 Pz



Codice

MF10T6

Prezzo

1.025 €

FRIGGITRICE EL.10 LT. CON RUBINETTO DI SCARICO E PIANO MONOBLOCCO SCOLATORE.
Electric fryer 10 lt. with oil drain .

VOLT	400/3+N
KW ELETTRICI	6
CAPACITA' VASCA	15 lt
CAPACITA' OLIO OPERATIVA	10 lt 
DIMENSIONI CESTELLO	210 x 280 x 110 h
PESO KG	14
DIMENSIONI mm	400 x 630 x 390 h
DIMENSIONI IMBALLO	460 x 670 x 450 h



Codice

MF10T9

Prezzo

1.079 €

FRIGGITRICE EL. 10 LT. CON RUBINETTO DI SCARICO E PIANO MONOBLOCCO SCOLATORE.
Electric fryer 10 lt. with oil drain .

VOLT	400/3+N
KW ELETTRICI	9
CAPACITA' VASCA	15 lt
CAPACITA' OLIO OPERATIVA	10 lt 
DIMENSIONI	210 x 280 x 110 h
PESO KG	14
DIMENSIONI mm	400 x 630 x 390 h
DIMENSIONI IMBALLO	460 x 670 x 450 h



Codice

MF25

Prezzo

1.335 €

FRIGGITRICE EL. 25 LT. CON CESTO PASTICCERIA E RUBINETTO SCARICO.
Electric fryer 25 lt. with pastry basket and oil drain.

VOLT	400/3+N
KW ELETTRICI	9
CAPACITA' VASCA	45 lt.
CAPACITA' OLIO	25 lt. 
DIMENSIONI CESTELLO	450 x 480 x 125 h
PESO KG	22,5
DIMENSIONI mm	585 x 715 x 420 h
DIMENSIONI IMBALLO	660 x 730 x 480 h



Codice

Prezzo

MF1010T6

1.825 €

FRIGGITRICE EL.10+10 LT. CON RUBINETTO DI SCARICO. Electric fryer 10+10 lt. with oil drain .

VOLT	400/3+N
KW ELETTRICI	6+6
CAPACITA' VASCA	15+15 lt
CAPACITA' OLIO OPERATIVA	10+10 lt 
DIMENSIONI CESTELLO	210 x 280 x 110 h
PESO KG	24
DIMENSIONI mm	800x630 x 390 h
DIMENSIONI IMBALLO	860 x 670 x 450 h



Codice

Prezzo

MF1010T9

1.917 €

Piano monoblocco scolatore

FRIGGITRICE EL.10+10 LT. CON RUBINETTO DI SCARICO.

Electric fryer 10+10 lt. with oil drain .

VOLT	400/3+N
KW ELETTRICI	9+9
CAPACITA'	15+15 lt
CAPACITA' OLIO OPERATIVA	10+10 lt 
DIMENSIONI CESTELLO	2 x 210 x 280 x 110 h
PESO KG	24
DIMENSIONI mm	800 x 630 x 390 h
DIMENSIONI IMBALLO	860 x 670 x 450 h

CESTELLI A RETE DI RICAMBIO PER FRIGGITRICI.

Net replacement baskets for fryers.



Codice Disegno Dimensioni mm Capienza Prezzo

MCES4	057115/B	135 X 240 X 90 h	4 lt.	60 €
MCES8	057604/P	210 X 255 X 110 h	8 lt	80 €
MCES10	057106	280 X 200 X 110 h	10 lt	95 €
MCES25	057606/C	450 X 480 X 125 h	25 lt	180 €



Codice

Prezzo

MT3	CON GRIGLIA, SENZA PINZE/GRID NO PLIERS	248 €
MT3P	CON PINZE/WITH PLIERS	267 €



Codice

Prezzo

MT6	CON GRIGLIA, SENZA PINZE/GRID NO	317 €
MT6P	CON PINZE/WITH PLIERS	329 €

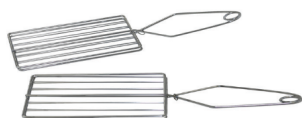


Codice

Prezzo

MT3GN	505 €
-------	-------

PINZE SINGOLE.
Individual pliers.



Codice

Prezzo

M-PINZE	16 €
---------	------

TOSTIERA 1 LIVELLO CON RESISTENZE CERAMICHE E 3 PINZE. Toaster 1 level with ceramic heating elements & 3 plier.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	2,2
SPAZIO UTILE	90
DIMENSIONE GRIGLIE	1 X 354 X 200
ZONE DI COTTURE	1
PESO KG	8
DIMENSIONI mm	490 x 250 X 230 h
DIMENSIONI IMBALLO	584 x 354 x 335 h

Quantità per bancale : 24 Pz

TOSTIERA 2 LIVELLI CON RESISTENZE CERAMICHE E 6 PINZE.

Toaster 2 levels with ceramic heating elements & 6 plier.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	3,3
SPAZIO UTILE INTERNO	90+90
DIMENSIONE GRIGLIE	2 x 354 x 200
ZONE DI COTTURE	2
PESO KG	9,5
DIMENSIONI mm	490 x 250 x 350 h
DIMENSIONI IMBALLO	584 x 364 x 491 h

TOSTIERA 1 LIVELLI CON RESISTENZE CERAMICHE
Toaster 1 level with ceramic heating .

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	2,2
SPAZIO UTILE INTERNO	90
DIMENSIONE GRIGLIE	1 x 2/3 GN
ZONE DI COTTURE	1
PESO KG	10
DIMENSIONI mm	440 x 370 x 300 h
DIMENSIONI IMBALLO	470 x 400 x 350 h

CESTELLI CUOCIPASTA.

Pasta cooker baskets.

Codice	Dimensioni mm	Prezzo
MCS1/2	240 x 290 x 200 h	210 €
MCS1/3	290 x 160 x 200 h	135 €
MCS1/6DX	140 x 140 x 200 h	100 €





Codice

MSALE1

Prezzo

1.450 €

SALAMANDRA ELETTRICA CHIUSA SU 3 LATI.
Electric salamander.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	2,5
PESO KG	18
GRIGLIA	395 x 340
LIVELLI COTTURA	4
DIMENSIONI mm	450 x 450 x 200 h



Codice

MSALE2

Prezzo

1.670 €

SALAMANDRA ELETTRICA CHIUSA SU 3 LATI.
Electric salamander.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	3
PESO KG	21
GRIGLIA	645 x 340
LIVELLI COTTURA	4
DIMENSIONI mm	450 x 450 x 200 h
DIMENSIONI IMBALLO	800 x 370 x 465 h

Quantità per bancale : 16 Pz



Codice

MBM

Prezzo

425 €

BAGNOMARIA EL. PER GN 1/1 H 160 CON
RUBINETTO DI SCARICO.
Electric bain-marie gn 1/1 h 160 with drain tap.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	1,2
CAPACITA' VASCA	21L-GN 1/1 h
PESO KG	7
DIMENSIONI mm	335 x 540 +50 x 240 h
DIMENSIONI IMBALLO	360 x 600 x 280 h



Codice

MCPE

Prezzo

1.575 €

CUOCIPASTA ELETTRICO VASCA GN 1/1.
Electrical noodle cooker pan gn 1/1.

Cestelli non inclusi

Baskets not included

VOLT	400/3+N
KW ELETTRICI	7,5
CAPACITA' VASCA	GN 1/1
PESO KG	20
DIMENSIONI mm	400 x 600 x 300 h
DIMENSIONI IMBALLO	450 x 650 x 350 h



Codice

Prezzo

MFRYE	700 €
MFRYER	900 €

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA LISCIA CROMATA O RIGATA. Electric fry top smooth plate.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	3,4
TIPO SUPERFICIE	Liscia o rigata
SUPERFICIE PIASTRA	550 X 350
PESO KG	28
DIMENSIONI mm	550 X 495 X 245 h
DIMENSIONI IMBALLO	590 x 530 x 260 h



Codice

Prezzo

MFRYEV	833 €
--------	-------

FRY TOP ELETTRICO PIASTRA LISCIA IN VETROCERAMICA.

Electric fry top glassceramic smooth plate.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	1,5
TIPO SUPERFICIE PIASTRA	Liscia
SUPERFICIE PIASTRA	370 x 300
PESO KG	23
DIMENSIONI mm	450 x 400 x 135 h
DIMENSIONI IMBALLO	480 x 420 x 210 h



Codice

Prezzo

MFRYG	1.970 €
-------	---------

FRY TOP A GAS PIASTRA LISCIA.

Gas fry top smooth plate.

KW GAS	3,2
TIPO SUPERFICIE PIASTRA	Liscia
SUPERFICIE PIASTRA	545 x 350
PESO KG	28
DIMENSIONI mm	500 x 450 x 215 h
DIMENSIONI IMBALLO	600 x 550 x 310 h



Codice

Prezzo

MFRYGR	2.200 €
--------	---------

FRY TOP A GAS PIASTRA LISCIA/RIGATA.

Gas fry top smooth /grooved plate.

KW GAS	3,2
TIPO SUPERFICIE PIASTRA	Liscia/rigata
SUPERFICIE PIASTRA	545 x 350
PESO KG	28
DIMENSIONI mm	500 x 445 X 215 h
DIMENSIONI IMBALLO	600 x 550 x 310 h



Codice

MPANVCL

Prezzo

1.354 €

GRILL A CONTATTO, PIASTRA LISCIA IN VETROCERAMICA. Contact grill, smooth glassceramic plate.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	2,4
DIMENSIONI PIASTRA INF	370 x 300
DIMENSIONE PIASTRA SUP	370 x 300
PESO KG	25
DIMENSIONI mm	450 x 450 x 200 h
DIMENSIONI IMBALLO	590 x 530 x 240 h



Codice

MPANVCL/R

Prezzo

1.513 €

GRILL A CONTATTO, PIASTRA RIGATA IN VETROCERAMICA. Contact grill, grooved glassceramic plate.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	2,4
DIMENSIONI PIASTRA INF	370 x 300
DIMENSIONE PIASTRA SUP	370 x 300
PESO KG	25
DIMENSIONI mm	450 x 450 x 200 h
DIMENSIONI IMBALLO	590 x 530 x 240 h



Codice

MCRE1

Prezzo

520 €

CREPIERE ELETTRICA DIAMETRO 350 MM. Electric crepe machine .

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	2,4
TIPO SUPERFICIE PIASTRA : GHISA TRATTAMENTO SPECIALE	
SUPERFICIE PIASTRA	1 X Ø 350
PESO KG	13
DIMENSIONI mm	370 x 412 x 178 h
DIMENSIONI IMBALLO	480 x 390 x 210 h

Quantità per bancale : 16 Pz



Codice

MCRE2

Prezzo

1.033 €

CREPIERE ELETTRICA DOPPIA DIAMETRO 350MM. Electric double crepe machine diametro 350mm.

VOLT	400/3 + N
KW ELETTRICI	4,8
TIPO SUPERFICIE PIASTRA: GHISA TRATTAMENTO SPECIALE	
SUPERFICIE PIASTRA	2 x Ø 350
PESO KG	25
DIMENSIONI mm	760 x 410 x 178 h
DIMENSIONI IMBALLO	780 x 480 x 210 h

Quantità per bancale : 7 Pz



Codice

MGE

Prezzo

828 €

GYROS ELETTRICO CON RESISTENZA CORAZZATA.

Gyros with armoured heating element.

VOLT	230/1
KW	3
DIM. MAX. CARNE	300 x 390 h
CAPACITA' CARNE	7 KG
ZONE DI COTTURA	1
PESO KG	12,5
DIMENSIONI mm	400 x 450 x 580 h
DIMENSIONI IMBALLO	540 x 450 x 630 h



Codice

MHD

Prezzo

480 €

SCALDA WURSTEL CON 3 STELI E CONTENITORE PYREX.

Hot-dog heater 3 bread heaters & pyrex glass container.

VOLT	230/1
KW ELETTRICI	0,7
PESO KG	9
DIMENSIONI mm	467 x 300 x 385 h
DIMENSIONI IMBALLO	520 x 380 x 470 h

CAPPE

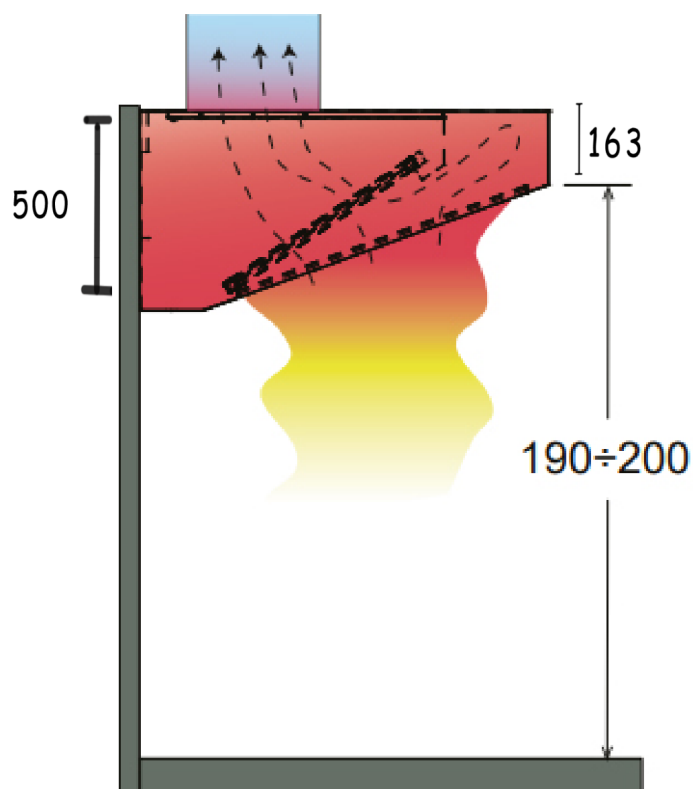
Completamente costruite in acciaio inox AISI 304 scotch brite.
Gli spigoli saldati conferiscono alle nostre cappe, oltre alla bellezza del design,
sicurezza di igiene e facilità di pulizia .



Cappa snack

Snack hoods

Opzionale: luce led
Optional: led light



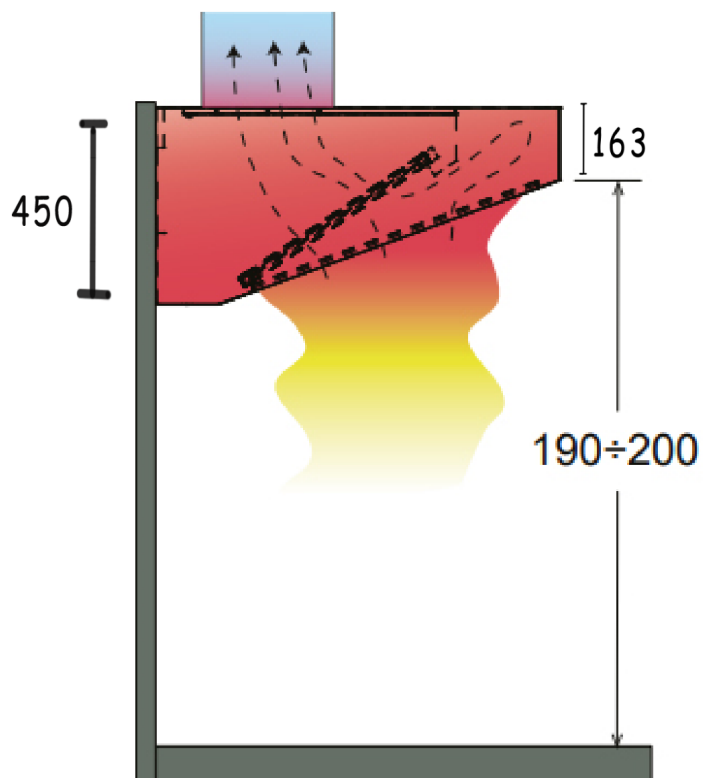
Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Foro consigliato	Portata mch	Prezzo
S0708.B	80x70	1	0,25	30	30x30	800	722 €
S0710.B	100x70	2	0,31	35	30x30	900	837 €
S0712.B	120x70	2	0,38	38	30x30	1000	893 €
S0714.B	140x70	2	0,44	42	30x30	1100	972 €
S0716.B	160x70	3	0,50	45	30x30	1300	1.117 €
S0718.B	180x70	3	0,56	48	30x40	1400	1.190 €
S0720.B	200x70	4	0,63	50	30x40	1550	1.330 €
S0722.B	220x70	4	0,70	52	30x40	1700	1.410 €
S0724.B	240x70	4	0,75	54	30x40	1850	1.915 €
S0726.B	260x70	4	0,82	56	30x40	2000	1.564 €
S0728.B	280x70	5	0,88	58	30x40x2	2150	1.780 €
S0730.B	300x70	6	0,95	61	30x40x2	2300	1.870 €
S0732.B	320x70	6	1	63	30x40x2	2450	2.216 €
S0734.B	340x70	6	1,1	65	30x40x2	2600	2.320 €
S0736.B	360x70	7	1,15	68	30x40x2	2770	2.430 €
S0738.B	380x70	7	1,2	72	30x40x2	2900	2.530 €
S0740.B	400x70	7	1,28	75	30x40x2	3100	2.640 €

Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Foro consigliato	Portata mch	Prezzo
S0908.B	80x90	1	0,32	32	30x30	900	890 €
S0910.B	100x90	2	0,40	37	30x30	1000	920 €
S0912.B	120x90	2	0,48	39	30x30	1200	1.040 €
S0914.B	140x90	2	0,56	44	30x30	1400	1.180 €
S0916.B	160x90	3	0,64	48	30x40	1600	1.330 €
S0918.B	180x90	3	0,72	53	30x40	1800	1.490 €
S0920.B	200x90	4	0,81	55	30x40	2000	1.650 €
S0922.B	220x90	4	0,89	59	30x40	2200	1.810 €
S0924.B	240x90	4	0,97	61	30x40	2400	1.970 €
S0926.B	260x90	4	1,05	63	30x40	2600	2.140 €
S0928.B	280x90	5	1,13	66	30x40x2	2800	2.370 €
S0930.B	300x90	6	1,20	70	30x40x2	3000	2.613 €
S0932.B	320x90	6	1,30	72	30x50x2	3200	2.786 €
S0934.B	340x90	6	1,37	74	30x50x2	3400	2.860 €
S0936.B	360x90	7	1,45	78	30x50x2	3600	2.933 €
S0938.B	380x90	7	1,53	81	30x50x2	3800	3.050 €
S0940.B	400x90	7	1,62	85	30x50x2	4000	3.171 €

S1108.B	80x110	1	0,40	32	30x30	950	1.051 €
S1110.B	100x110	2	0,50	37	30x30	1200	1.157 €
S1112.B	120x110	2	0,60	39	30x30	1450	1.263 €
S1114.B	140x110	2	0,70	44	30x30	1700	1.369 €
S1116.B	160x110	3	0,80	48	30x40	1900	1.475 €
S1118.B	180x110	3	0,90	53	30x40	2150	1.581 €
S1120.B	200x110	4	1	55	30x40	2400	1.687 €
S1122.B	220x110	4	1,10	59	30x40	2650	1.793 €
S1124.B	240x110	4	1,20	61	30x40	2900	1.900 €
S1126.B	260x110	4	1,30	63	30x40	3100	2.006 €
S1128.B	280x110	5	1,40	66	30x40x2	3400	2.583 €
S1130.B	300x110	6	1,50	70	30x40x2	3600	2.716 €
S1132.B	320x110	6	1,60	72	30x50x2	3800	2.882 €
S1134.B	340x110	6	1,71	74	30x50x2	4100	2.956 €
S1136.B	360x110	7	1,80	78	30x50x2	4350	3.031 €
S1138.B	380x110	7	1,90	81	30x50x2	4600	3.156 €
S1140.B	400x110	7	2	85	30x50x2	4800	3.280 €

Cappa snack con motore

Opzionale: luce led
Optional: led light



Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Motore	Portata mch	Prezzo
S0708.M	80x70	1	0,25	37	7/7 147 W	1000	1.283 €
S0710.M	100x70	2	0,31	42	7/7 147 W	1200	1.356 €
S0712.M	120x70	2	0,38	45	7/7 147 W	1400	1.495 €
S0714.M	140x70	2	0,44	49	7/7 147 W	1600	1.594 €
S0716.M	160x70	3	0,50	51	7/7 147 W	1800	1.698 €
S0718.M	180x70	3	0,56	55	7/7 147 W	2000	1.784 €
S0720.M	200x70	4	0,63	57	7/7 147 W	2200	1.876 €
S0722.M	220x70	4	0,70	59	7/9 420 W	2400	1.962 €
S0724.M	240x70	4	0,75	61	7/9 420 W	2600	2.063 €
S0726.M	260x70	4	0,82	63	7/9T 420 W	2800	2.127 €
S0728.M	280x70	5	0,88	65	7/9T 420 W	2800	2.314 €
S0730.M	300x70	6	0,95	68	7/9T 520 W	3000	2.413 €

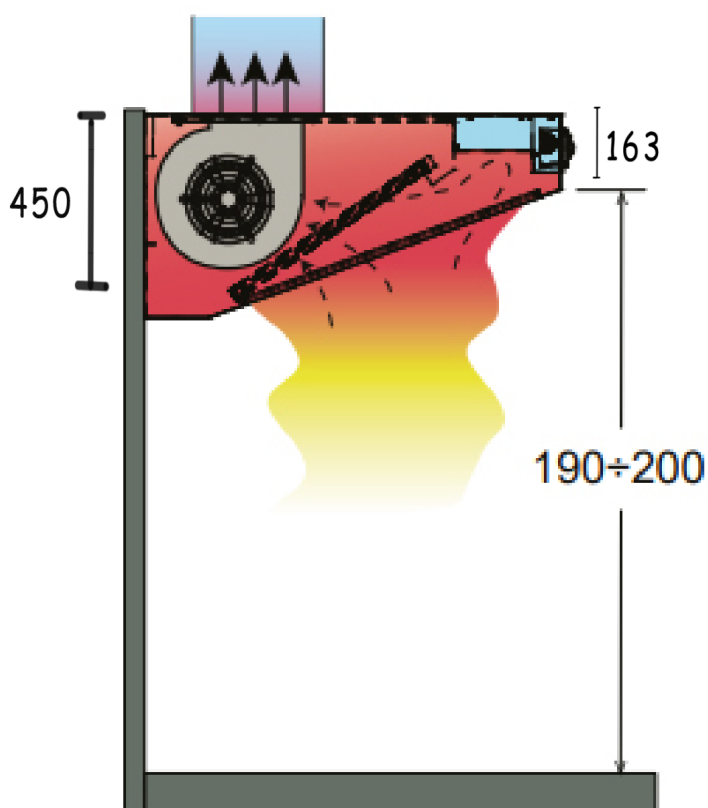
Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Motore	Portata mch	Prezzo
S0908.M	80x90	1	0,32	39	7/7 147 W	1000	1.340 €
S0910.M	100x90	2	0,40	44	7/7 147 W	1200	1.434 €
S0912.M	120x90	2	0,48	46	7/7 147 W	1400	1.536 €
S0914.M	140x90	2	0,56	51	7/7 147 W	1600	1.638 €
S0916.M	160x90	3	0,64	55	7/7 147 W	1800	1.757 €
S0918.M	180x90	3	0,72	60	7/7 147 W	2000	1.858 €
S0920.M	200x90	4	0,81	62	7/9T 420 W	2200	1.902 €
S0922.M	220x90	4	0,89	66	7/9T 420 W	2400	1.958 €
S0924.M	240x90	4	0,97	68	7/9T 420 W	2600	2.131 €
S0926.M	260x90	4	1,05	70	7/9T 420 W	2800	2.184 €
S0928.M	280x90	5	1,13	73	7/9T 420 W	2800	2.413 €
S0930.M	300x90	6	1,20	77	7/9T 520 W	3000	2.560 €

Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Motore	Portata mch	Prezzo
S1108.M	80x110	1	0,40	42	7/7 147 W	1000	1.380 €
S1110.M	100x110	2	0,50	47	7/7 147 W	1200	1.522 €
S1112.M	120x110	2	0,60	50	7/7 147 W	1400	1.600 €
S1114.M	140x110	2	0,70	54	7/7 147 W	1600	1.711 €
S1116.M	160x110	3	0,80	59	7/7 147 W	1800	1.795 €
S1118.M	180x110	3	0,90	62	7/7 147 W	2000	1.949 €
S1120.M	200x110	4	1	66	7/9T 420 W	2200	2.111 €
S1122.M	220x110	4	1,10	70	7/9T 420 W	2400	2.200 €
S1124.M	240x110	4	1,20	72	7/9T 420 W	2600	2.340 €
S1126.M	260x110	4	1,30	77	7/9T 420 W	2800	2.435 €
S1128.M	280x110	5	1,40	79	7/9T 420 W	2800	2.750 €
S1130.M	300x110	6	1,50	82	7/9T 420 W	3000	3.390 €

Cappa snack con motore e regolatore.

Snack hoods with aspirator and regulator.

Opzionale: luce led
Optional: led light



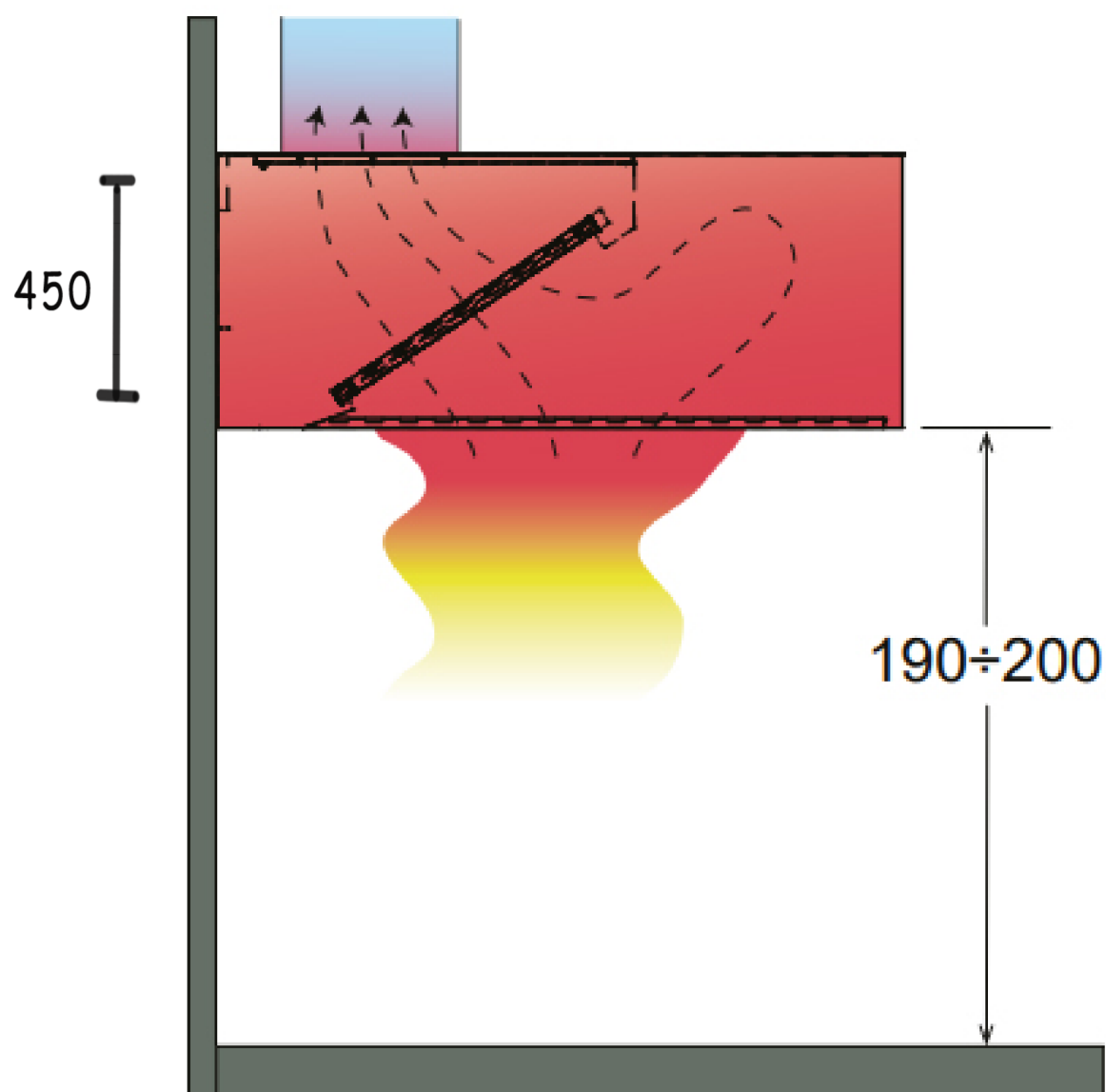
Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Motore	Portata mch	Prezzo
S0708.F	80x70	1	0,25	40	7/7 147 W	1000	1.714 €
S0710.F	100x70	2	0,31	45	7/7 147 W	1200	1.787 €
S0712.F	120x70	2	0,38	48	7/7 147 W	1400	1.926 €
S0714.F	140x70	2	0,44	52	7/7 147 W	1600	2.025 €
S0716.F	160x70	3	0,50	54	7/7 147 W	1800	2.129 €
S0718.F	180x70	3	0,56	59	7/7 147 W	2000	2.215 €
S0720.F	200x70	4	0,63	60	7/7 147 W	2200	2.307 €
S0722.F	220x70	4	0,70	63	7/7 147 W	2400	2.393 €
S0724.F	240x70	4	0,75	65	7/7 147 W	2600	2.494 €
S0726.F	260x70	4	0,82	66	7/9T 420 W	2800	2.558 €
S0728.F	280x70	5	0,88	68	7/9T 420 W	2800	2.745 €
S0730.F	300x70	6	0,95	71	7/9T 520 W	3000	2.844 €

Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Motore	Portata mch	Prezzo
S0908.F	80x90	1	0,32	42	7/7 147 W	1000	1.771 €
S0910.F	100x90	2	0,40	47	7/7 147 W	1200	1.865 €
S0912.F	120x90	2	0,48	49	7/7 147 W	1400	1.967 €
S0914.F	140x90	2	0,56	54	7/7 147 W	1600	2.069 €
S0916.F	160x90	3	0,64	58	7/7 147 W	1800	2.188 €
S0918.F	180x90	3	0,72	63	7/7 147 W	2000	2.289 €
S0920.F	200x90	4	0,81	65	7/9T 420 W	2200	2.333 €
S0922.F	220x90	4	0,89	69	7/9T 420 W	2400	2.389 €
S0924.F	240x90	4	0,97	71	7/9T 420 W	2600	2.562 €
S0926.F	260x90	4	1,05	73	7/9T 420 W	2800	2.615 €
S0928.F	280x90	5	1,13	76	7/9T 420 W	2800	2.844 €
S0930.F	300x90	6	1,20	80	7/9T 520 W	3000	2.991 €

Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Motore	Portata mch	Prezzo
S1108.F	80x110	1	0,40	45	7/7 147 W	1000	1.811 €
S1110.F	100x110	2	0,50	50	7/7 147 W	1200	1.953 €
S1112.F	120x110	2	0,60	55	7/7 147 W	1400	2.031 €
S1114.F	140x110	2	0,70	57	7/7 147 W	1600	2.142 €
S1116.F	160x110	3	0,80	61	7/7 147 W	1800	2.226 €
S1118.F	180x110	3	0,90	65	7/7 147 W	2000	2.380 €
S1120.F	200x110	4	1	69	7/9T 420 W	2200	2.542 €
S1122.F	220x110	4	1,10	73	7/9T 420 W	2400	2.631 €
S1124.F	240x110	4	1,20	75	7/9T 420 W	2600	2.771 €
S1126.F	260x110	4	1,30	80	7/9T 420 W	2800	2.866 €
S1128.F	280x110	5	1,40	83	7/9T 420 W	2800	3.161 €
S1130.F	300x110	6	1,50	85	7/9T 420 W	3000	3.821 €

Cappa cubica da parete.
Wall cubic hood.

Opzionale: luce led
Optional: led light

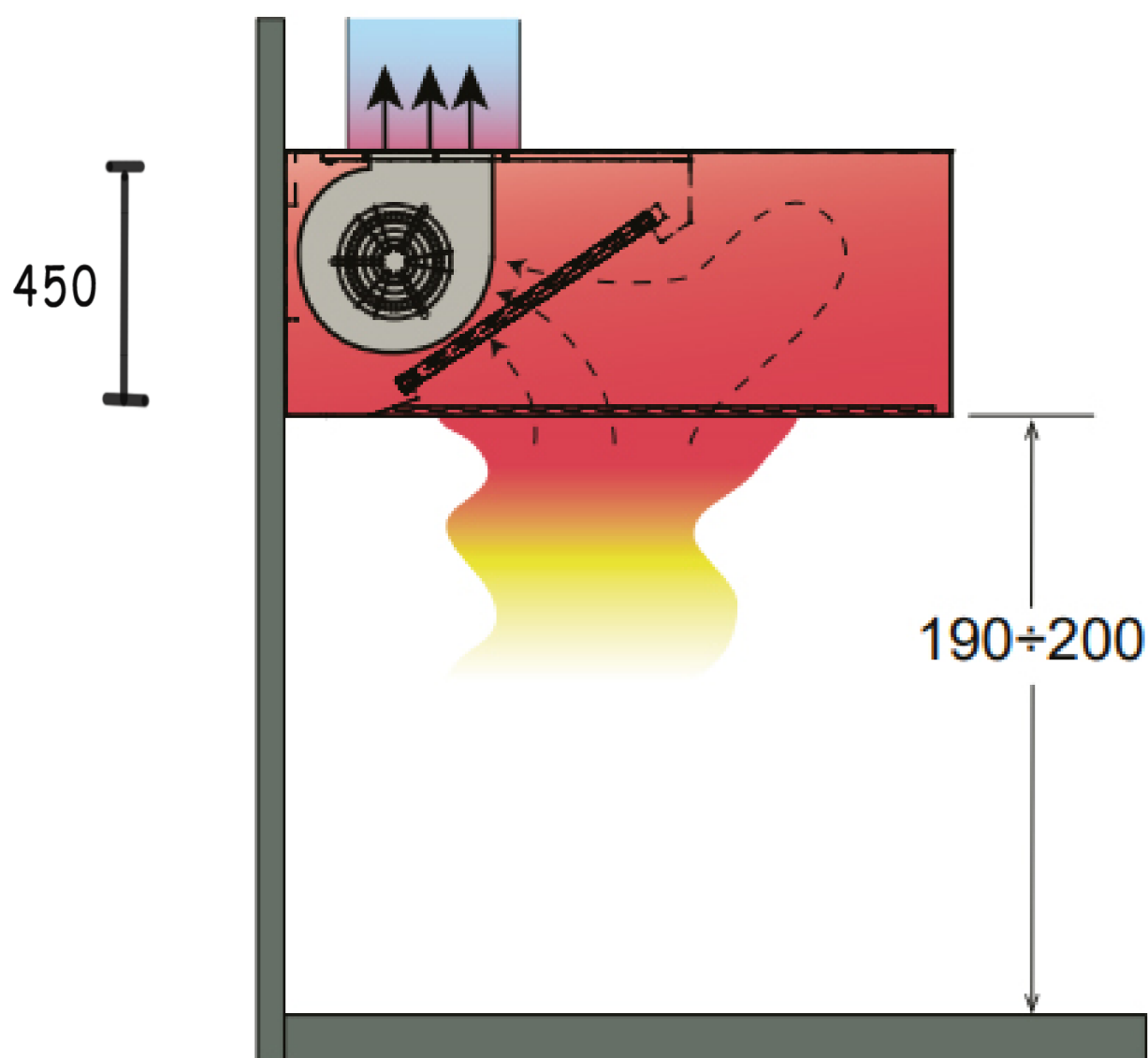


Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Foro consigliato	Portata mch	Prezzo
C0910.B	100x90	2	0,40	40	30x30	1000	1.159 €
C0912.B	120x90	2	0,48	43	30x30	1200	1.257 €
C0914.B	140x90	2	0,58	47	30x30	1400	1.360 €
C0916.B	160x90	3	0,64	52	30x30	1600	1.457 €
C0918.B	180x90	3	0,72	55	30x40	1800	1.562 €
C0920.B	200x90	4	0,81	59	30x40	2000	1.651 €
C0922.B	220x90	4	0,89	63	30x40	2200	1.806 €
C0924.B	240x90	4	0,97	65	30x40	2400	1.876 €
C0926.B	260x90	4	1,05	69	30x40	2600	1.978 €
C0928.B	280x90	5	1,13	72	30x40	2800	2.090 €
C0930.B	300x90	6	1,21	75	30x40x2	3000	2.769 €
C0932.B	320x90	6	1,30	78	30x40x2	3200	3.069 €
C0934.B	340x90	6	1,37	78	30x50x2	3400	3.149 €
C0936.B	360x90	7	1,45	80	30x50x2	3600	3.249 €
C0938.B	380x90	7	1,53	86	30x50x2	3800	3.329 €
C0940.B	400x90	7	1,62	86	30x50x2	4000	3.409 €

Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Foro consigliato	Portata mch	Prezzo
C1110.B	100x110	2	0,50	40	30x30	1300	1.250 €
C1112.B	120x110	2	0,60	43	30x30	1450	1.346 €
C1114.B	140x110	2	0,70	47	30x30	1650	1.457 €
C1116.B	160x110	3	0,80	52	30x30	1900	1.565 €
C1118.B	180x110	3	0,90	55	30x40	2100	1.676 €
C1120.B	200x110	4	1	59	30x40	2350	1.797 €
C1122.B	220x110	4	1,10	63	30x40	2600	1.890 €
C1124.B	240x110	4	1,20	65	30x40	2800	2.010 €
C1126.B	260x110	4	1,30	69	30x40	3000	2.165 €
C1128.B	280x110	5	1,40	72	30x40	3200	2.758 €
C1130.B	300x110	6	1,50	75	30x40x2	3500	2.888 €
C1132.B	320x110	6	1,60	78	30x40x2	3700	3.115 €
C1134.B	340x110	6	1,70	78	30x50x2	4000	3.196 €
C1136.B	360x110	7	1,80	80	30x50x2	4250	3.276 €
C1138.B	380x110	7	1,90	86	30x50x2	4500	3.411 €
C1140.B	400x110	7	2	86	30x50x2	5000	3.546 €

Cappa cubica con motore.
Wall cubic hood with aspirator.

Opzionale: luce led
Optional: led light

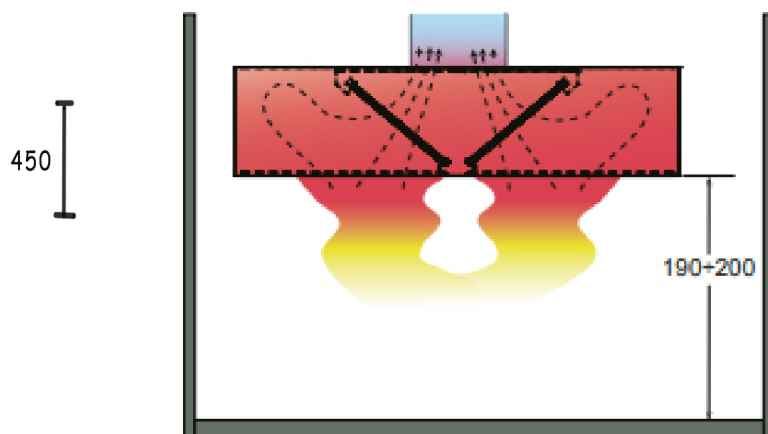
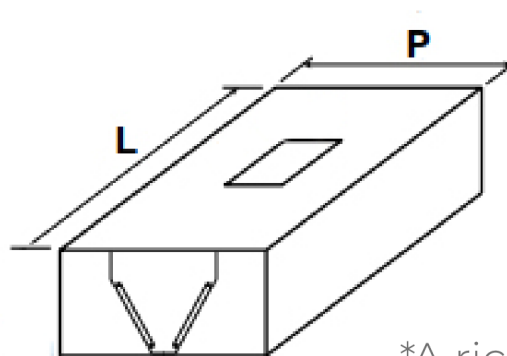


Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Motore	Portatamch	Prezzo
C0910.M	100x90	2	0,40	43	7/7 147 W	1000	1.509 €
C0912.M	120x90	2	0,43	44	7/7 147 W	1200	1.607 €
C0914.M	140x90	2	0,58	46	7/7 147 W	1400	1.710 €
C0916.M	160x90	3	0,64	51	7/7 147 W	1600	1.807 €
C0918.M	180x90	3	0,72	55	7/7 147 W	1800	1.912 €
C0920.M	200x90	4	0,81	60	7/9T 420 W	2000	2.151 €
C0922.M	220x90	4	0,89	62	7/9T 420 W	2200	2.306 €
C0924.M	240x90	4	0,97	66	7/9T 420 W	2400	2.376 €
C0926.M	260x90	4	1,05	68	7/9T 420 W	2600	2.478 €
C0928.M	280x90	5	1,13	70	7/9T 420 W	2800	2.590 €
C0930.M	300x90	6	1,21	73	7/9T 420 W	3000	3.269 €

Codice	LxP	Filtri n	Vol	Kg	Motore	Portata	Prezzo
C1110.M	100x110	2	0,50	44	7/7 147 W	1300	1.600 €
C1112.M	120x110	2	0,60	46	7/7 147 W	1450	1.696 €
C1114.M	140x110	2	0,70	51	7/7 147 W	1650	1.807 €
C1116.M	160x110	3	0,80	55	7/7 147 W	1900	1.915 €
C1118.M	180x110	3	0,90	60	7/7 147 W	2100	2.026 €
C1120.M	200x110	4	1	62	7/9T 420 W	2350	2.297 €
C1122.M	220x110	4	1,10	66	7/9T 420 W	2600	2.390 €
C1124.M	240x110	4	1,20	68	7/9T 420 W	2800	2.510 €
C1126.M	260x110	4	1,30	70	7/9T 420 W	3000	2.796 €
C1128.M	280x110	5	1,40	73	7/9T 420 W	3200	3.558 €
C1130.M	300x110	6	1,50	77	7/9T 420 W	3500	3.688 €

Cappa cubica centrale . Cubic central hood.

Opzionale: luce led
Optional: led light



*A richiesta
On demand

Codice	LxP	Filtri n	Foro	Kg	Portata mch	Vol	Prezzo
MCCC 16 / 13	1600 x 1300	6	250X250	60	2700	0,93	2.368 €
MCCC 18 / 13	1800 x 1300	6	250X250	67	3000	1,05	2.534 €
MCCC 20 / 13	2000 x 1300	6	300X300	73	3400	1,17	2.696 €
MCCC 22 / 13	2200 x 1300	8	300X300	79	3700	1,28	2.860 €
MCCC 24 / 13	2400 x 1300	8	300X300	86	4000	1,41	3.024 €
MCCC 26 / 13	2600 x 1300	8	350X350	92	4400	1,52	3.186 €
MCCC 28 / 13	2800 x 1300	10	350X350	97	4700	1,63	3.352 €
MCCC 30 / 13	3000 x 1300	10	350X350	103	5000	1,75	3.518 €
MCCC 32 / 13	3200 x 1300	10	400X400	110	5400	1,87	4.002 €
MCCC 34 / 13	3400 x 1300	12	2X300X300	116	5700	1,98	4.176 €
MCCC 36 / 13	3600 x 1300	12	2X300X300	122	6000	2,11	4.356 €
MCCC 38 / 13	3800 x 1300	12	2X350X350	130	6400	2,22	4.532 €
MCCC 40 / 13	4000 x 1300	12	2X350X350	138	6700	2,34	4.712 €

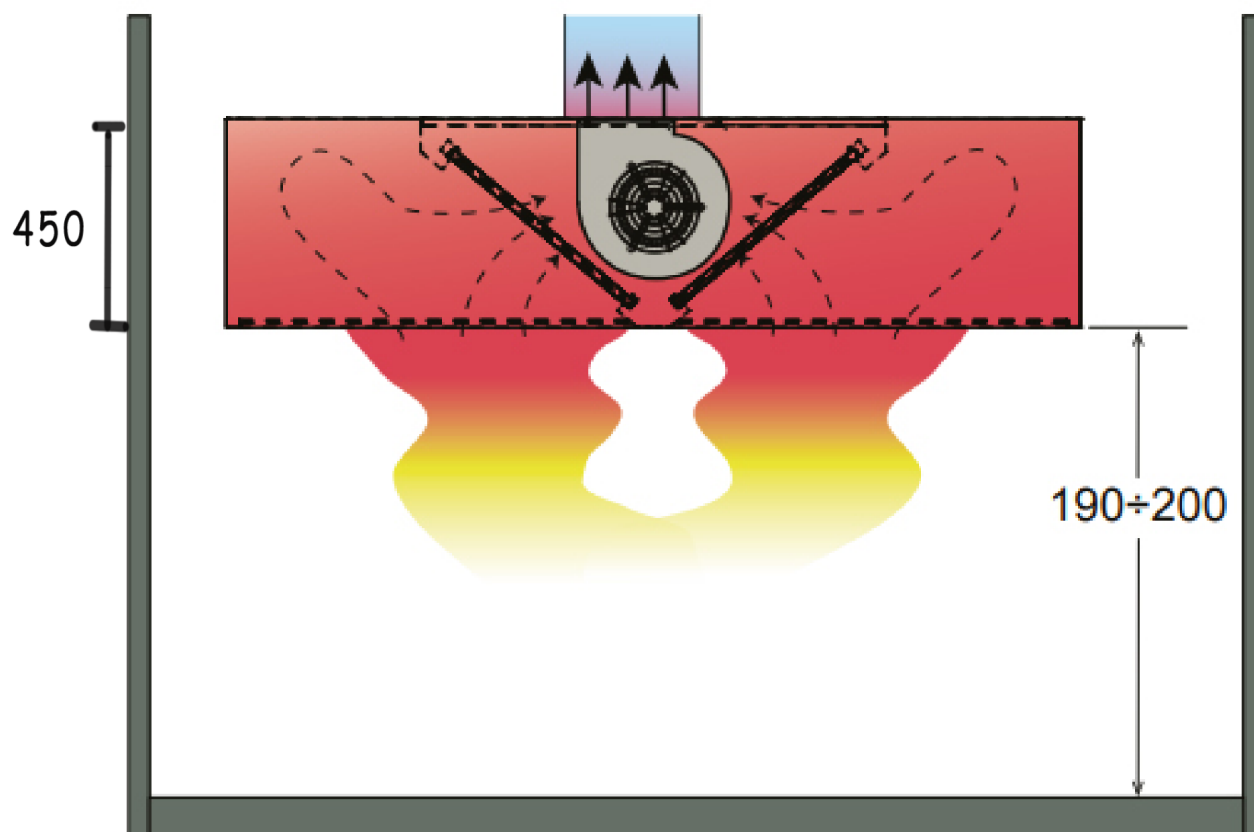
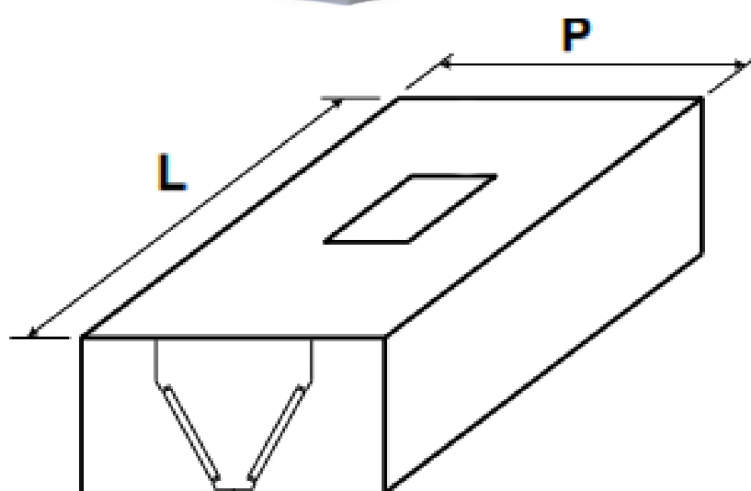
Codice	L x P	Filtri n°	Foro	Kg	Portata mch	Vol	Prezzo
MCCC 16 / 15	1600 x 1500	6	250X250	65	3100	1,08	2.472 €
MCCC 18 / 15	1800 x 1500	6	300X300	71	3500	1,21	2.652 €
MCCC 20 / 15	2000 x 1500	6	300X300	78	3900	1,35	2.828 €
MCCC 22 / 15	2200 x 1500	8	350X350	84	4300	1,48	3.008 €
MCCC 24 / 15	2400 x 1500	8	350X350	90	4600	1,62	3.152 €
MCCC 26 / 15	2600 x 1500	8	350X350	97	5000	1,75	3.332 €
MCCC 28 / 15	2800 x 1500	10	400X400	103	5400	1,91	3.524 €
MCCC 30 / 15	3000 x 1500	10	400X400	109	5800	2,02	3.648 €
MCCC 32 / 15	3200 x 1500	10	2X300X300	116	6200	2,16	4.178 €
MCCC 34 / 15	3400 x 1500	12	2X300X300	123	6600	2,31	4.356 €
MCCC 36 / 15	3600 x 1500	12	2X350X350	130	7000	2,43	4.532 €
MCCC 38 / 15	3800 x 1500	12	2X350X350	136	7400	2,53	4.712 €
MCCC 40 / 15	4000 x 1500	12	2X400X400	144	7800	2,71	4.890 €

MCCC 18 / 18	1800 x 1800	6	300X300	83	4200	1,45	2.994 €
MCCC 20 / 18	2000 x 1800	6	300X300	91	4600	1,62	3.158 €
MCCC 22 / 18	2200 x 1800	8	350X350	98	5100	1,78	3.322 €
MCCC 24 / 18	2400 x 1800	8	350X350	108	5600	1,91	3.494 €
MCCC 26 / 18	2600 x 1800	8	350X350	111	6000	2,12	3.660 €
MCCC 28 / 18	2800 x 1800	10	400X400	122	6500	2,26	3.824 €
MCCC 30 / 18	3000 x 1800	10	400X400	128	7000	2,43	3.992 €
MCCC 32 / 18	3200 x 1800	10	2X300X300	134	7400	2,59	4.446 €
MCCC 34 / 18	3400 x 1800	12	2X300X300	140	7900	2,75	4.624 €
MCCC 36 / 18	3600 x 1800	12	2X350X350	150	8400	2,91	4.800 €
MCCC 38 / 18	3800 x 1800	12	2X350X350	158	8800	3,07	4.984 €
MCCC 40 / 18	4000 x 1800	12	2X400X400	165	9300	3,21	5.156 €

MCCC 20 / 21	2000 x 2100	6	350X350	101	5400	1,89	3.648 €
MCCC 22 / 21	2200 x 2100	8	350X350	108	6000	2,07	3.812 €
MCCC 24 / 21	2400 x 2100	8	350X350	110	6500	2,26	4.076 €
MCCC 26 / 21	2600 x 2100	8	400X400	124	7000	2,45	4.178 €
MCCC 28 / 21	2800 x 2100	10	400X400	131	7600	2,6	4.356 €
MCCC 30 / 21	3000 x 2100	10	450X450	139	8100	2,83	4.532 €
MCCC 32 / 21	3200 x 2100	10	2X300X300	146	8700	3,02	4.714 €
MCCC 34 / 21	3400 x 2100	12	2X350X350	153	9200	3,21	4.886 €
MCCC 36 / 21	3600 x 2100	12	2X350X350	160	9800	3,41	5.066 €
MCCC 38 / 21	3800 x 2100	12	2X400X400	166	10300	3,59	5.242 €
MCCC 40 / 21	4000 x 2100	12	2X400X400	174	10900	3,78	5.412 €

Cappa cubica centrale con motore.
Wall cubic hoods with aspirator.

Opzionale: luce led
Optional: led light



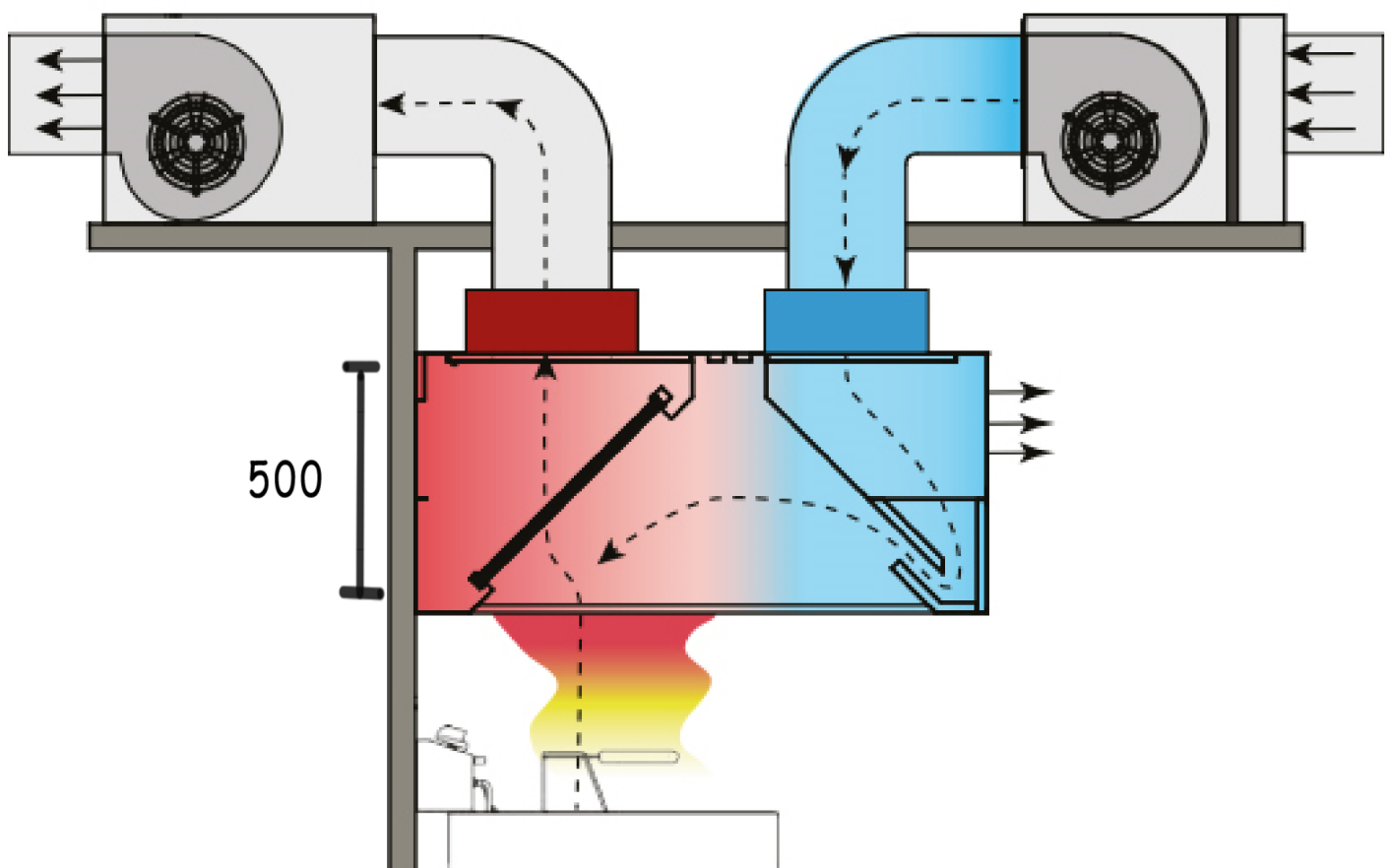
Codice	L X P	Filtri n°	Foro	Kg Portata		Motore	Potenza	Vol.	Prezzo
MCCCM 16/13	1600 x 1300	6	230X210	72	1800	7/7 4P	184	0,93	3.370 €
MCCCM 18/13	1800 x 1300	6	230X210	79	2000	7/7 4P	184	1,05	3.536 €
MCCCM 20/13	2000 x 1300	6	300X265	90	2100	7/9 T	420	1,17	3.698 €
MCCCM 22/13	2200 x 1300	8	300X265	96	2200	7/9 T	420	1,28	3.864 €
MCCCM 24/13	2400 x 1300	8	300X265	103	2300	7/9 T	420	1,41	4.032 €
MCCCM 26/13	2600 x 1300	8	300X265	109	2400	7/9 T	420	1,52	4.194 €
MCCCM 28/13	2800 x 1300	10	300X265	120	2600	7/9 T	420	1,63	4.354 €
MCCCM 30/13	3000 x 1300	10	300X265	127	2800	7/9 T	420	1,75	4.520 €

MCCCM 16/15	1600 x 1500	6	230X210	77	1800	7/7 4P	184	1,08	3.454 €
MCCCM 18/15	1800 x 1500	6	230X210	83	2000	7/7 4P	184	1,21	3.618 €
MCCCM 20/15	2000 x 1500	6	300X265	95	2200	7/9 T	420	1,35	3.726 €
MCCCM 22/15	2200 x 1500	8	300X265	101	2300	7/9 T	420	1,48	3.906 €
MCCCM 24/15	2400 x 1500	8	300X265	107	2400	7/9 T	420	1,62	4.030 €
MCCCM 26/15	2600 x 1500	8	300X265	114	2500	7/9 T	420	1,75	4.340 €
MCCCM 28/15	2800 x 1500	10	300X265	120	2600	7/9 T	420	1,91	4.494 €
MCCCM 30/15	3000 x 1500	10	300X265	126	2800	7/9 T	420	2,02	4.600 €

MCCCM 18/18	1800 x 1800	6	300X265	95	2000	7/9 T	420	1,45	4.070 €
MCCCM 20/18	2000 x 1800	6	300X265	108	2200	7/9 T	420	1,62	4.118 €
MCCCM 22/18	2200 x 1800	8	300X265	115	2300	7/9 T	420	1,78	4.330 €
MCCCM 24/18	2400 x 1800	8	300X265	125	2400	7/9 T	420	1,91	4.498 €
MCCCM 26/18	2600 x 1800	8	300X265	128	2500	7/9 T	420	2,12	4.806 €
MCCCM 28/18	2800 x 1800	10	300X265	139	2600	7/9 T	420	2,26	4.974 €
MCCCM 30/18	3000 x 1800	10	300X265	145	2800	7/9 T	420	2,43	5.140 €

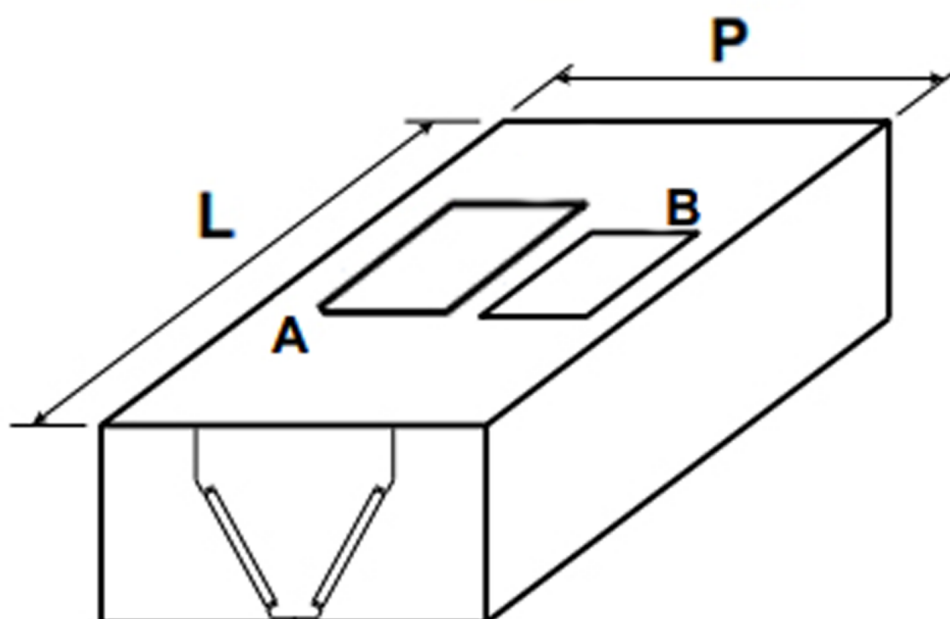
Cappa cubica a parete flusso bilanciato.
Cubic central hood induction and compensation.

Opzionale: luce led .
Optional: led light

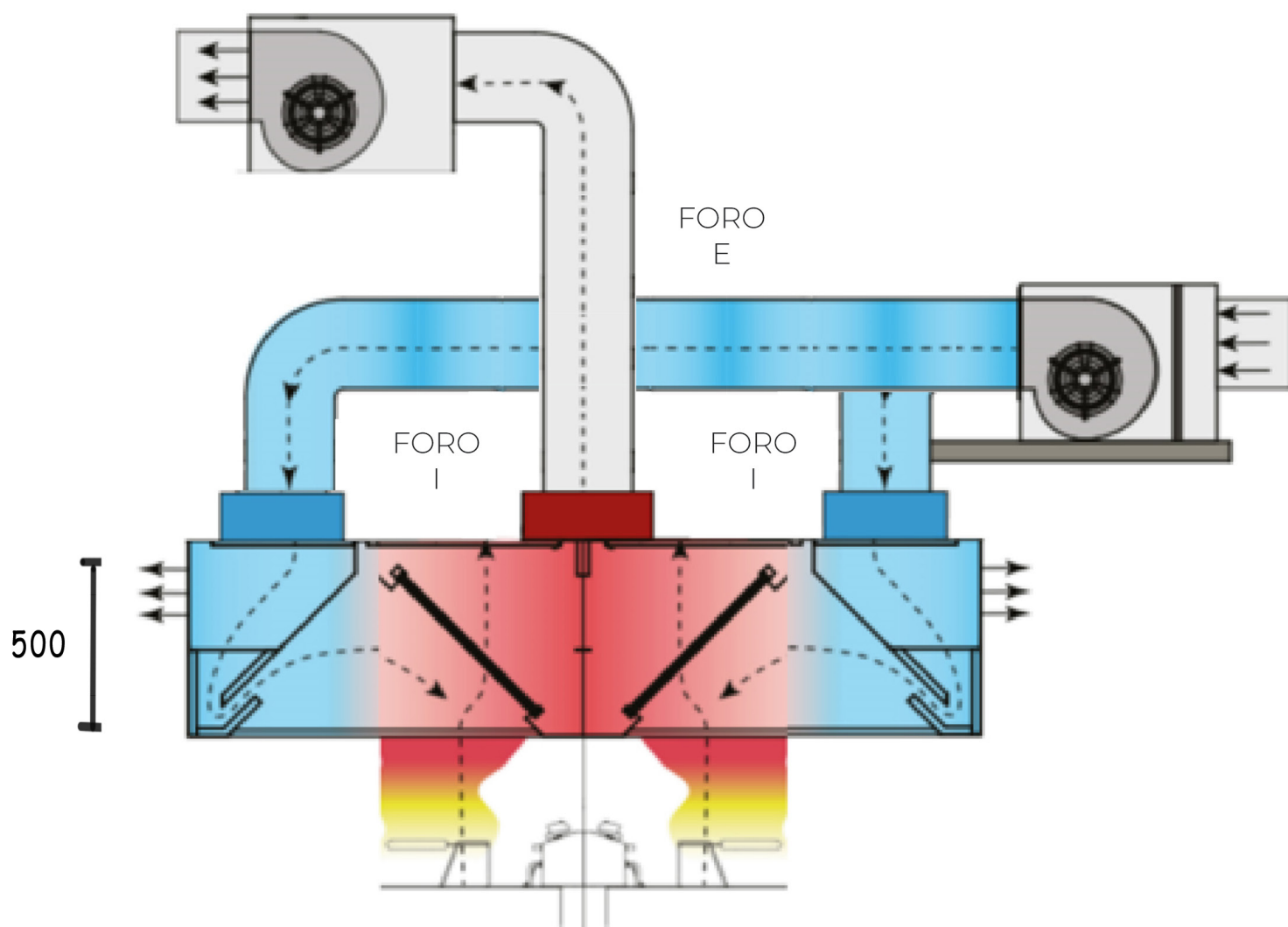


Codice	L X P	Filtri n	Foro A	Kg	Foro B	Estrazione	Immissione	Prezzo
MCPR 16/11	1600 x 1100	3	300X300	63	250X250	1900	1500	4.730 €
MCPR 20/11	2000 x 1100	4	350x350	76	300x250	2400	1900	5.690 €
MCPR 24/11	2400 x 1100	5	400x350	90	350x250	3000	2400	6.260 €
MCPR 28/11	2800 x 1100	5	300x300/2	103	250x250/2	3400	2750	6.930 €
MCPR 32/11	3200 x 1100	6	350X300/2	117	300X250/2	3800	3050	7.760 €
MCPR 36/11	3600 x 1100	7	350X350/2	130	350X250/2	4400	3500	8.470 €
MCPR 40/11	4000 x 1100	8	400X350/2	153	400X250/2	4800	3850	9.360 €

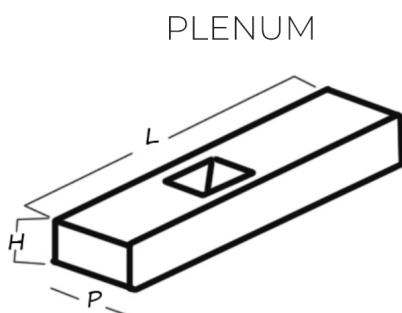
Codice	L X P	Filtri n°	Foro A	Kg	Foro B	Estrazione	Immissione	Prezzo
MCPR 16/13	1600 x 1300	3	350X350	70	350X250	2100	1700	4.870 €
MCPR 20/13	2000 x 1300	4	400X400	85	400X250/2	2800	2200	5.810 €
MCPR 24/13	2400 x 1300	5	500X350	100	500X250	3500	2800	6.420 €
MCPR 28/13	2800 x 1300	5	350X300/2	115	300X250/2	4000	3200	7.080 €
MCPR 32/13	3200 x 1300	6	400X300/2	130	350X250/2	4200	3300	8.014 €
MCPR 36/13	3600 x 1300	7	400X350/2	145	400X250/2	4900	3900	9.000 €
MCPR 40/13	4000 x 1300	8	400X400/2	160	400X300/2	5600	4500	9.550 €



CAPPA CUBICA CENTRALE A FLUSSO BILANCIATO



Codice	L x P	Filtri	Foro E	Peso	Foro I	Estrazione	Immissione	Prezzo
MCCR20/18	2000 x 1800	6	350x350	120	2x350x250	5000	4000	9.666 €
MCCR24/18	2400 x 1800	8	400x400	145	2x400x250	5700	5700	10.548 €
MCCR28/18	2800 x 1800	10	450x450	168	2x450x250	6800	5400	11.730 €
MCCR32/18	3200 x 1800	10	350x350/2	190	4x350x250	8000	6400	13.340 €
MCCR36/18	3600 x 1800	12	400x400/2	215	4x400x250	8700	6900	14.550 €
MCCR40/18	4000 x 1800	12	400x400/2	245	4x400x250	9000	7200	15.820 €
MCCR20/22	2000 x 2200	6	400x400	168	2x400x250	5700	4500	11.491 €
MCCR24/22	2400 x 2200	8	400x400	197	2x400x250	6900	5500	12.580 €
MCCR28/22	2800 x 2200	10	450x450	200	2x450x250	8000	6400	13.500 €
MCCR32/22	3200 x 2200	10	350x350/2	226	4x350x250	9100	7200	14.770 €
MCCR36/22	3600 x 2200	12	400x400/2	243	4x400x250	10200	8100	15.870 €
MCCR40/22	4000 x 2200	12	400x400/2	260	4x400x250	11400	9100	16.900 €



Codice Codice	P x L x H da cm	Lamiera zincata PREZZO	Acciaio PREZZO
320	60x230x30	1122 €	RICHIESTA
360	60x230x30	1122 €	RICHIESTA
400	60x270x30	1308 €	RICHIESTA
440	60x270x30	1308 €	RICHIESTA
480	60x300x30	1491 €	RICHIESTA
520	60x350x30	1659 €	RICHIESTA
560	61 x350x30	1659 €	RICHIESTA
600	62x350x30	1659 €	RICHIESTA

ACCESSORI PER CAPPE.

suction motor for hoods.



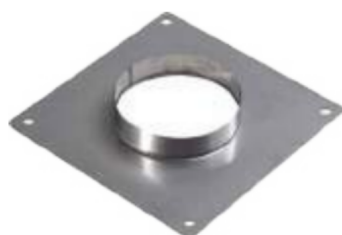
MOTORE ASPIRANTE PER CAPPE.
Extractor motor for hoods.

Codice	Motore	Potenza	Prezzo
079510	7/7	147 W	414 €
079516	7/9 tight	420 W	718 €
079511	9/9	500 W	845 €



FILTRI A LABIRINTO INOX 304.
Labyrinth filters inox 304.

Codice	Dimensioni	Prezzo
F400X500A304	40 x 50 mm	115 €
F400X400A304	40 x 40 mm	87 €



COLLARE IN ACCIAIO PER CAPPE.
Steel collar for hoods.

Codice	Dimensioni	Prezzo
COLL 200	200 mm	100 €
COLL 250	250 mm	100 €
COLL 300	300 mm	100 €



REGOLATORI MANUALI ANALOGICI.
Manual analogic regulators.

Codice	Dimensioni	Amp.	Prezzo
MRES5A	160 x 80 x 95h	5	210 €
MRES8A	160 x 80 x 95h	8	317 €
MRES12A	160 x 80 x 95h	12	365 €



INTERRUTTORE. 1-0-2
Switch.

Codice	Dimensioni	Amp.	Prezzo
MXIB012	110 x 110 x 170h mm	16	450 €



LUCE A LED.
Led light.

Codice

Prezzo

M-LED

al metro **208 €**

ALIMENTATORI PER LUCE LED.
Power supplies for led light.



Codice

Potenza

Portata

Prezzo

M-ALILED35

35 W

Fino a 1200

82 €

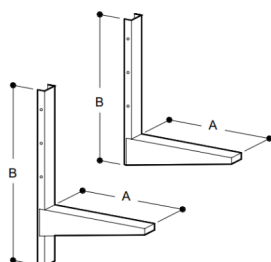
M-ALILED60

60 W

Oltre 1200

85 €

COPPIE STAFFE PER ASPIRATORI.
brackets for aspirators



Le quote A e B sono dimensionate per aspiratori direttamente accoppiati (D.A.) o aspiratori a trasmissione (TR).

Codice

Prezzo

STAFFEXDA

COPPIA STAFFE X D.A.

440 €

STAFFEXTR

COPPIA STAFFE X T.R.

490 €

INVERTER PER MOTORI TRIFASE.

Codice

Prezzi netti

Kw

euro

MINV 1.1 KW

INVERTER

1,1

535 €

MINV 1.5 KW

INVERTER

1,5

571 €

MINV 2.2 KW

INVERTER

2,2

630 €

MINV 3 KW

INVERTER

3

737 €

MINV 4 KW

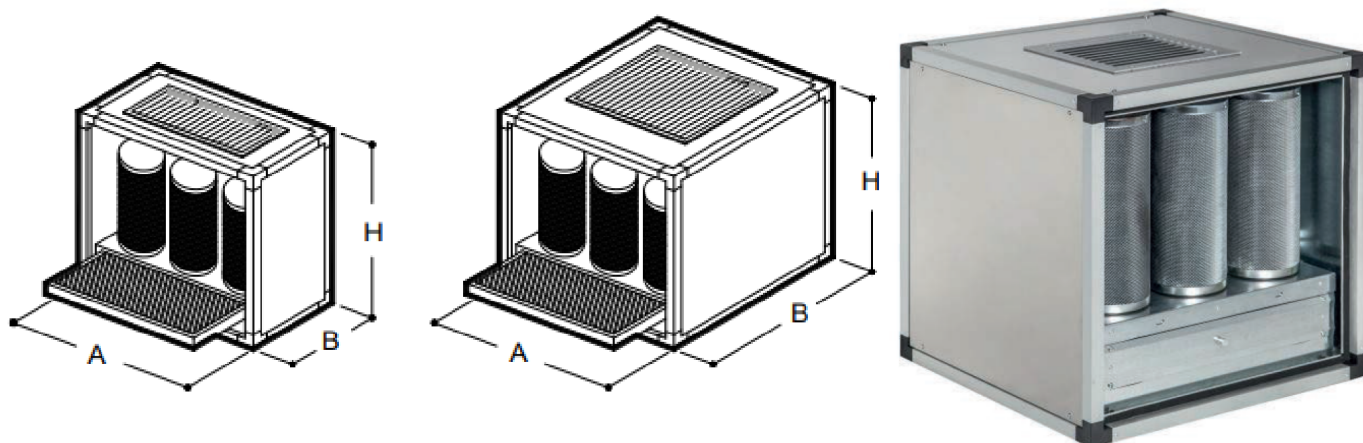
INVERTER

4

804 €



UNITÀ FILTRAZIONE E DEODORIZZAZIONE ARIA. Filtration and deodorization air unit.



CARATTERISTICHE-Features

- Struttura in tubolare di alluminio - Structural shape aluminum frame
- Doppia pannellatura in acciaio inox AISI 304, smontabile e completa di guarnizione – Double removable stainless steel 18/10 AISI304 panelling supplied with gasket.
- Coibentazione interna ed insonorizzazione in poliuretano espanso – Internal sound-proof insulation in polyurethane
- Filtri sintetici pieghettati sp 48mm con efficacia 85% gravimetrico (G3) – Classe EN 779 – Sintethic filters 48 mm th 85% gravimetric eff. – G3 class EN 779
- Filtri a carbone attivo tipo E207 – E 207 activated charcoal filters

Codice Modello	Portata m³/h	Hst Pa	Filtri N°	Dimensioni cm			Peso Kg	Prezzo
				A	B	C		
MECO 15	1500	150	5	70	40	70	67	2.201 €
MECO 30	3000	150	9	70	70	70	85	2.894 €

Nota: I valori di portata max indicano il volume massimo trattabile.

Limiti di utilizzo

Temperatura massima fluido trasportato: + 60 °C

Umidità max.: 80% U.R.

Montaggio: interno

Use limits

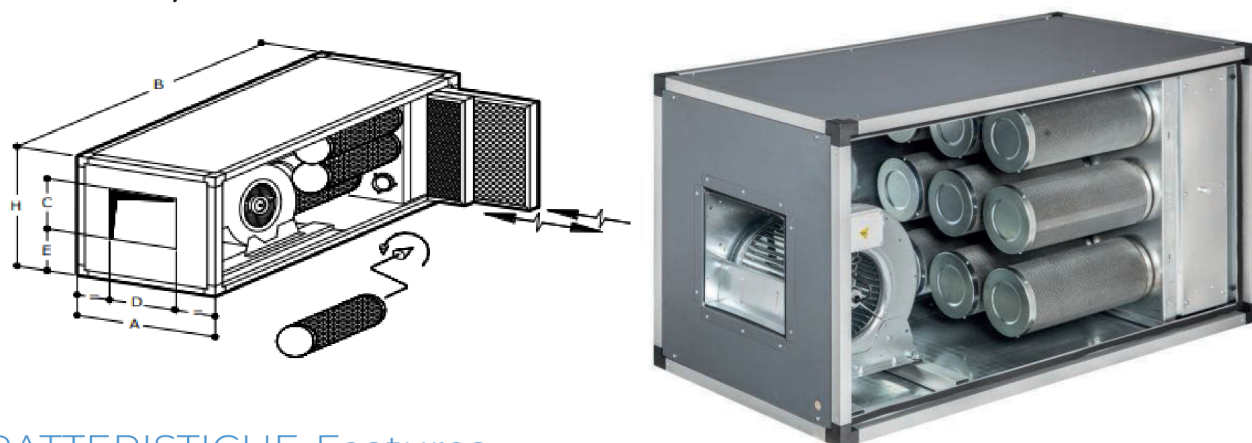
Max. fluid temperature: + 60°C

Max. moisture: 80%

Positioning: internal

CENTRALE FILTRAZIONE E DEODORIZZAZIONE ARIA - ALIMENTAZIONE 230/1/50 PORTATE DA 1.400 A 3.200 M³/H

Filtration and deodorization air unit- tension 230/1/50 - Capacity from
1.400 a 3.200 m³/h



CARATTERISTICHE-Features

- Struttura in tubolare di alluminio - Structural shape aluminum
- Doppia pannellatura in lamiera plastificata, smontabile e completa di guarnizione – Double removable zinc-plastic panelling supplied with gasket.
- Ispezione lato trasmissione per manutenzione – Inspection side in the pulleys and belts area
- Coibentazione interna ed insonorizzazione in poliuretano espanso – Internal sound-proof insulation in polyurethane –
- Ventilatore a doppia aspirazione con motore a statore rotante, direttamente accoppiato alla girante. - Double inlet centrifugal fan with direct driver motor.
- Filtri sintetici pieghettati sp 48mm con efficacia 85% gravimetrico (G3) – Classe EN 779 – Sintethic filters 48 mm th. 85% gravimetric eff.– G3 class EN 779
- Filtri a maglia metallica sp.48mm in AISI 304 - Inox net filter 48 mm th.
- Filtri a carbone attivo tipo E207 – E 207 activated charcoal filters

Modello	Giri/min	Potenza	Tensione	Corrente	Portata	Hst	Filtri	Tipo	Peso	Prezzo
Model	Regime	Power	Voltage	Current	Max capacity		Filter	Fan	Kg	

MECF15	1400	0,42	230/1/50	3,6	1500	100	5	VR 8/9T	100	3.275 €
MECF30	1400	0,42	230/1/50	3,8	3000	150	9	VR 9/9	120	4.200 €

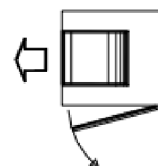
valori di portata e pressione utile si intendono con densità dell'aria di 1,2 Kg/m³ e filtri puliti.

Codice Modello	Dimensioni cm					
	A	B	H	C	D	E
MECF15	70	130	45	28	32	10
MECF30	70	130	70	28	32	19

Orientamento bocca
Fan outlet orientation



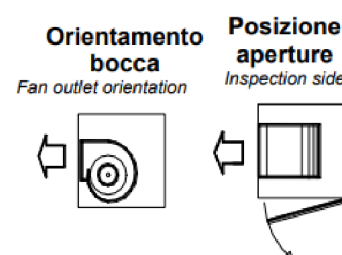
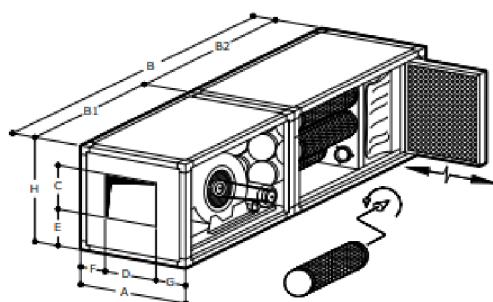
Posizione apertura
Inspection side



Limiti di utilizzo: Temperatura massima fluido trasportato: + 60 °C Umidità max.: 80%U.R.
Montaggio: interno
Use limits : Max. fluid temperature: + 60°C Max. moisture: 80%
Positioning: internal

CENTRALE FILTRAZIONE E DEODORIZZAZIONE – TRASMISSIONE A CINGHIA ALIMENTAZIONE 400/3/50 - PORTATE DA 2.100 A 12.000 M3 /H

Filtration and deodorization air unit - Belt trasmission 2 speed - Tension 400/3/50
Capacity from 2.100 to 12.000 m3/h



Caratteristiche-Features

- Struttura in tubolare di alluminio - Structural shape aluminum frame
- Doppia pannellatura in lamiera plastificata, smontabile e completa di guarnizione – Double removable zinc-plastic panelling supplied with gasket
- Coibentazione interna ed insonorizzazione in poliuretano espanso – Internal sound-proof insulation in polyurethane –
- Ispezione lato trasmissione per manutenzione – Inspection side in the pulleys and belts area.
- Slitta tendicinghia – Belt-stretcher side.
- Gruppo motore – ventilatore con supporti antivibranti.- Motor fan group mounted on shock absorbers.
- Filtri sintetici pieghettati sp 48mm con efficacia 85% gravimetrico (G3) – Classe EN 779 – Sintethic filters 48 mm th. 85% gravimetric eff. – G3 class EN 779
- Filtri a tasche efficacia 85% colorimetrico (F7) classe EN 779 – Bag filters 85% gravimetric eff. – G3 class EN 779
- Filtri a carbone attivo tipo E207 – E 207 activated charcoal filters.

Modello	Hst	m/c	Kw	Rpm	Kg	db(A)	L	P	H	A	B	E	F	G	Prezzo
MTR3000	20	3000	1,1	1560	155	69	670	1750	670	300	280	150	195	195	5.646€
MTR4500	21	4500	1,5	1260	200	69	980	1850	750	355	324	160	328	328	7.820€
MTR6000	25	6000	2,2	1260	290	70	1280	1750	800	410	386	160	547	347	9.768€
MTR7500	27	7500	3	1100	330	72	1590	1750	800	410	386	160	547	347	11.175€
MTR9000	18	9000	3	860	360	72	1280	1850	980	490	445	160	600	235	13.238€
MTR12000	15	12000	4	840	420	76	1280	1850	1280	490	445	180	600	235	15.720€

Temp. -20+40°C 400/3/50 Dim. Mm

ASPIRATORI CASSONATI

Extractors



Caratteristiche-Features

Gli aspiratori cassonati "DA" centrifughi a doppia aspirazione, pale avanti con motore direttamente accoppiato, manofase, regolabile. Gli aspiratori cassonati "TR" centrifughi a doppia aspirazione, pale avanti con motore a trasmissione con collegamento motore / ventola a mezzo cinghia e puleggia. I modelli "TR" montano motori trifase e sono costruiti anche nella versione a due velocità (TR2V). Nel caso di e modelli a due velocità, si deve utilizzare l'apposito commutatore. Esecuzione: telaio in profilato di alluminio, pannellatura in lamiera zincato. Rivestimento interno in materassino fono assorbente e autoestinguente.

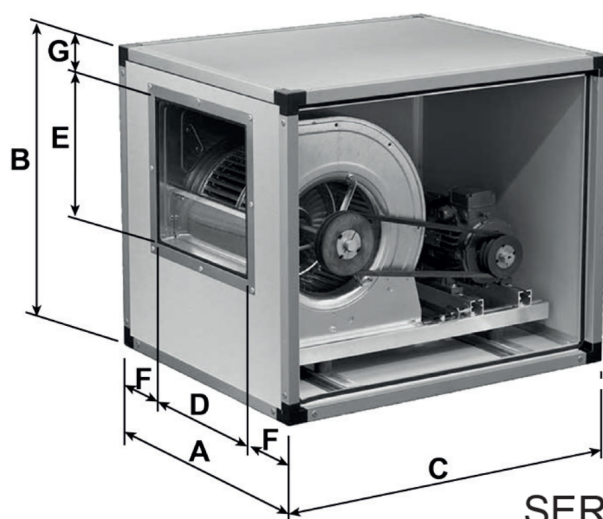
Centrifugal double exhaust fan in box casing with motor directly coupled to the fan wheel (forward shovels) trough pulleys and belts. "DA" Centrifugal double exhaust fan in box casing with motor directly coupled to the fan wheel (forward shovels). "TR" Available also two speed. Structural shape aluminium frame, zinc with noise reduction and flame proof lining.

Modello	Kw	Poli	Rpm	mc/h	Hst	A	B	C	D	E	F	G	Prezzo
M7/7/6 DA	0,06	6	900	850	10	500	500	500	235	210	135	115	1.280 €
M7/7/4 DA	0,3	4	1400	1150	20	500	500	500	235	210	135	115	1.292 €
M9/7/4 DA	0,37	4	1400	2500	27	600	600	600	235	265	135	160	1.428 €
M9/9/6 DA	0,24	6	900	2000	13	600	600	600	300	265	150	160	1.552 €
M9/9/4 DA	0,37	4	1400	2700	30	600	600	600	300	265	150	160	1.614 €
M10/10/6 DA	0,25	6	900	2500	20	600	600	600	335	290	132	110	1.608 €
M10/10/4 DA	0,55	4	1400	3300	35	700	600	600	335	290	132	110	1.722 €
M12/9/6 DA	0,74	6	900	4700	30	700	700	700	310	346	195	85	2.386 €
M12/12/6 DA	0,74	6	900	5000	35	600	700	700	310	346	195	85	2.592 €
M10/10/TR1,5	1,10	4	1250	4100	50	750	600	800	335	290	132	225	2.520 €
M12/9/TR2	1,50	4	1200	5200	60	750	750	900	310	245	195	55	3.178 €

Modello	kw	Poli	Rpm	mc/h	Hst	A	B	C	D	E	F	G	Prezzo
M15/15TR	1,5	4	880	7000	40	900	900	1000	480	405	210	175	3.596 €
M15/15TR	3,00	4	1050	9000	60	900	900	1000	480	405	210	175	4.146 €
M18/18TR2	1,5	4	540	10000	20	1000	1000	1200	560	480	220	130	4.096 €
M18/18TR5	4,00	4	750	14000	40	1000	1000	1200	560	480	220	130	4.692 €
M10/10TR2	1,1-0,37	4-6	1250-750	4100/2500	50-22	600	600	800	310	345	195	55	3.066 €
M12/9TR2V	1,7-0,6	4-6	1200-750	5000/3500	60-2	750	750	900	410	345	145	55	3.850 €
M12/12TR2	2,2-0,75	4-6	1200-750	6000/3800	55-25	750	750	900	480	405	210	175	4.034 €
M15/15TR2	3-1	4-6	1050-670	9000/6000	60-20	900	900	1000	560	480	220	130	5.040 €
M18/18TR2	4-1-2	4-6	750-500	1400/9000	50-20	1000	1000	1200	560	480	220	130	5.998 €



SERIE DA



SERIE TR

TIPO APPARECCHIO

fittings type

Type appareil

Portata/ Capacity

		PROFONDITA' cm	GAS m³/h	ELETTRICO m³/
		Depth	Gas unit	Electric Unit
Bagnomaria	Bain-marie	70	250	200
Brasiera	Tilting pan	70	1.000	800
Cucina 4 fuochi	Cooker with 4 rings	70	650	500
Cucina 6 fuochi	Cooker with 6 rings	70	1.000	800
Cuocipasta	Pasta cooker	70	600	500
Friggitrice	Fryer	70	1.600	1.300
Fry-top liscio	Fry-smooth top	70	800	650
Fry-top rigato	Fry lined top	70	1.600	1.300
Pentola 40/60 litri	Pot 40/60 l.	70	1.500	1.200
Pietra lavica	Lavastone	70	1.750	1.500
Salamandra	Salamander	70		200
Tuttopiasta	Food-Warmer	70	400	300
Bagnomaria	Bain-marie	90	300	200
Brasiera	Tilting pan	90	1.200	1.000
Cucina 4 fuochi	Cooker with 4 rings	90	800	650
Cucina 6 fuochi	Cooker with 6 rings	90	1.200	1000
Cucina 8 fuochi	Cooker with 8 rings	90	1.600	1.300
Cuocipasta	Pasta cooker	90	700	600
Friggitrice	Fryer	90	2.000	1.600
Fry-top liscio	Fry-smooth top	90	1.000	800
Fry-top rigato	Fry lined top	90	2.000	1.600
Pentola 100 litri	Pot 100l.	90	1.800	1.400
Pentola 150/200l	Pot 150/200l.	90	2.000	1.600
Pietra lavica	Lavastone	90	2.200	1.800
Tuttopiasta	Food-Warmer	90	500	400
Piastra a 1 cromo				

TIPO APPARECCHIO

fittings type

Type appareil

Portata/ Capacity

		PROFONDITA' cm	GAS m³/h	ELETTRICO m³/
		Depth	Gas unit	Electric
Cucina 4 fuochi	Cooker with 4 rings	100	1.350	800
Cucina 6 fuochi	Cooker with 6 rings	100	1.800	1.500
Cucina 8 fuochi	Cooker with 6 rings	100	4.000	3.200
Friggitrice FG	Fryer FG	120	10.000	8.000
Friggitrice FG	Fryer FG	190	3.000	2.700
Brasiera	Tilting pan		3.000	2.400
Cuocipasta	Pasta cooker		6.000	5.000
Cuocipasta CC5	Pasta cooker CC5		8.000	6.500
Cuocipasta CC7	Pasta cooker CC7		10.000	8.000
Forno 4 griglie	Oven 4 grates		300	300
Forno 6 griglie	Oven 6 grates		500	400
Forno 10 griglie	Oven 10 grates		1.000	800
Forno 20 griglie	Oven 20 grates		1.500	1.200
Forno vapore FV4	Steam oven FV4		500	400
Forno vapore FV20	Steam oven FV20		8.000	6.500
Kebab 6 Kw	Kebab 6 Kw		600	450
Kebab 10,5 Kw	Kebab 10,5 Kw		1.400	1.100
Kebab 14 Kw	Kebab 14 Kw		2.200	1.700
Pentole 100 l vapore	Pots 100 l steamed		1.500	
Pentole 200 l vapore	Pots 200 l steamed		1.800	
Pentole 300 l vapore	Pots 300 l steamed		2.500	
Pentole 500 l vapore	Pots 500 l steamed		3.500	
Kebab	Kebab		1.500	

IMBALLAGGI CAPPE CON GABBIE IN LEGNO: PREZZI NETTI

Packaging.

Profondita' cm (quota"A")

depth (dim. "A")

70
80-90
110
120-130
140
150
180
220

Lunghezza cm (quota"B") Frontal lenght cm (dim."B")

100 €	120 €	140 €	160 €	180 €	200 €	220 €	240 €
44	48	53	57	61	67	71	76
48	53	57	61	67	71	73	77
	59	64	70	73	77	84	90
		70	76	80	84	96	99
			84	90	97	104	109
			91	100	105	114	129
			105	10	117	130	140
			115	119	130	146	153

Profondita' cm (quota"A")

depth (dim. "A")

70
80-90
110
120-130
140
150
180
220

Lunghezza cm (quota"B") Frontal lenght cm (dim."B")

260 €	280 €	300 €	320 €	340 €	360 €	380 €	400 €
80	84	90					
83	87	91	100	107	113	119	127
96	99	105	109	116	119	124	130
105	114	117	124	130	136	140	147
117	124	130	139	146	151	156	163
133	143	151	160	167	177	181	193
149	156	166	174	183	194	199	211
163	176	181	199	200	213	216	231

INGOMBRO IMBALLAGGIO

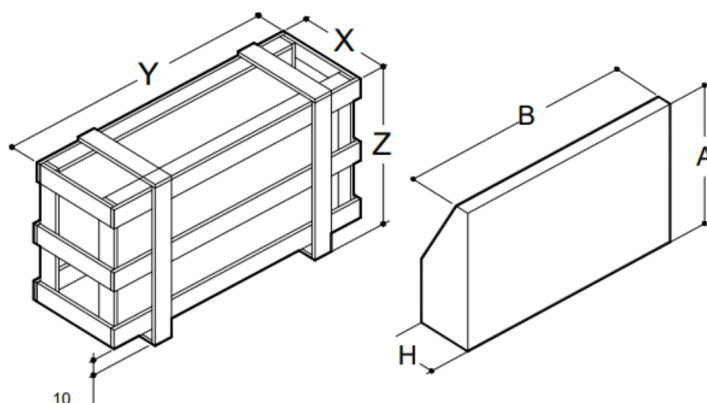
IN GABBIA (cm)

Hoods packaging dimensions (cm)

$$\text{Quota X} = H + 10$$

$$\text{Quota Y} = B + 10$$

$$\text{Quota Z} = A + 17$$



CONDIZIONI DI VENDITA

TRASPORTO MERCE

La merce viaggia a rischio e pericolo del committente, per cui non siamo responsabili per eventuali danni subiti dalla merce durante il trasporto. Eventuali contestazioni dovranno essere effettuate esclusivamente all'atto della consegna per l'immediata individuazione della responsabilità.

La merce viene considerata franco fabbrica, pertanto la spesa del trasporto è sempre a carico dell'acquirente.

ORDINI

non vengono accettati ordini se non per iscritto. Ordini telefonici sono ritenuti validi alle condizioni confermate dalla sede ed accettati con conferma firmata.

CONSEGNA

I termini di consegna sono i seguenti:

Due settimane per materiale standard, dal ricevimento della conferma d'ordine firmata per accettazione.

IMBALLO

Compreso nel prezzo. Imballo standard in cartone. Voltaggi speciali su richiesta -maggiorazioni prezzo e quantità minime da definire.

GARANZIA

La garanzia decorre dalla data di fatturazione e copre per 12 mesi tutte le parti componenti l'apparecchiatura, eccetto le parti elettriche.

Non sono coperte da garanzia tutte le parti avariate per trasporto, per cattiva od errata installazione o manutenzione, per insufficienza di portata o anomalie di impianti elettrici, idraulici, per trascuratezza

o incapacità d'uso, per manomissione o comunque per cause non dipendenti dal costruttore. La garanzia non copre i casi in cui il prodotto sia stato oggetto di un trattamento non corretto, sia stato oggetto di riparazioni, mantenimento o manipolazione da parte di persone non autorizzate, o sia stato riparato e provvisto

di parti non originali. Sono altresì esclusi dalle prestazioni di garanzia gli interventi inerenti l'installazione e l'allacciamento agli impianti di alimentazione, nonché le manutenzioni citate nel libretto di istruzioni.

LA GARANZIA E' VALIDA SOLO NEI CONFRONTI DELL'ACQUIRENTE ORIGINARIO E NON CONTEMPLA LA SOSTITUZIONE DELL'APPARECCHIATURA.

Durante il periodo di garanzia, ci impegniamo a sostituire quei pezzi che dovessero risultare difettosi all'origine e che dovranno essere resi franco nostro stabilimento, accompagnati da regolare documento di reso che dovrà citare

il numero di fattura e matricola dell'apparecchiatura

alla quale il componente appartiene. Il reso dovrà essere preventivamente concordato con il responsabile commerciale. Sono escluse le spese di manodopera per la sostituzione e ogni altra spesa accessoria.

LA SOSTITUZIONE COMPORTA LA SOLA GRATUITA DEL PEZZO, ESCLUDENDO QUALSIASI RECLAMO O RICHIESTA DI INDENNIZZO. L'AZIENDA COSTRUTTRICE NON INTERVIENE CON PRESTAZIONI DI MANODOPERA O ASSISTENZA DIRETTA AL CLIENTE.

Qualora la macchina venisse riparata presso uno dei centri del servizio assistenza tecnica indicati dalla casa costruttrice, i rischi di trasporto relativi saranno a carico dell'utente. Le spese di trasporto si intendono comunque a carico dell'utente. Le parti sostituite o riparate in virtù di questa garanzia, non prolungheranno la durata della garanzia del prodotto originale.

ASSISTENZA TECNICA

A carico del rivenditore per tutta la durata della garanzia. l'installazione e l'istruzione delle macchine e dei suoi accessori sono a carico del rivenditore. La garanzia decade sul prodotto danneggiato o compromesso da un uso scorretto o comunque non conforme a quanto indicato sul libretto d'uso e manutenzione.

RECLAMI

Per essere presi in considerazione, dovranno pervenirci per iscritto entro tre gg. dal ricevimento della merce. Nessun reso di merce verrà accettato se non da noi preventivamente autorizzato in forma scritta e dovrà essere effettuato in porto franco.

RITORNI

Su rientri autorizzati di merce che arrivi presso il ns. stabilimento priva dell'imballo originale ed integro, sarà trattenuta una quota pari al 10% del valore minimo con minimo di € 50,00.

RISERVA DI PROPRIETA'

Convengono espressamente le parti che i prodotti compra-venduti restano di esclusiva proprietà del venditore sino all'integrale pagamento degli stessi da parte dell'acquirente. Il venditore avrà, conseguentemente, la facoltà di pretendere l'immediata restituzione dei prodotti non pagati, con oneri e spese a carica dell'acquirente.

PAGAMENTO

Le condizioni di pagamento sono quelle indicate nella conferma d'ordine o fattura. Spese di bollo effetti a norma di legge sono a carico del cliente.

I termini decorrono sempre dalla data della fattura. Non sono consentiti arrotondamenti, detrazioni o sconti.

Eventuali contestazioni inerenti alla fattura non comportano la facoltà di sospendere o ritirare i pagamenti. Sulle somme pagate in ritardo, saranno addebitati gli interessi di mora pari al "Prime Rate ABI" aumentato di sette punti percentuali.

Tali interessi saranno calcolati dal giorno di scadenza a quello di ricevimento dei fondi da parte di "Marinox".

La merce consegnata resta di nostra proprietà fino all'avvenuto pagamento totale.

Qualora l'ammontare della fattura risultasse inferiore a € 100,00 verrà addebitato l'importo di € 20,00 a titolo di concorso spese a causa degli alti costi di gestione che rendono antieconomica l'emissione di fatture di modesto valore. Per ogni richiesta di invio per certificazioni CE cn firma in originale e documentazione tecnica (manuale d'uso o esplosi) verranno addebitati € 15,00 cad.

ACCREDITI

Eventuali note di accredito saranno detratte nella fattura successiva.

La ditta si riserva il diritto di apportare qualsiasi modifica alla sua produzione e al suo listino senza obbligo di preavviso verso la propria clientela.

Per ogni controversia sarà competente il Foro di Milano. La nostra produzione è in continua positiva evoluzione nell'interesse della clientela. Ci riserviamo quindi di apportare modifiche e/o migliorie senza alcun preavviso.

SALES CONDITIONS

Shipment and delivery

The goods shall be delivered ex factory; transportation costs shall consequently be borne by the purchaser. Goods are shipped in good conditions. As you receive the goods promptly inspect them and in case of damages, immediately notify the carrier and file a claim. Any claim for damaged merchandise must be processed through the delivery carrier by the consignee or the buyer. Docsa cannot accept any claim for damages. The goods shall be delivered ex factory; transportation costs shall consequently be borne by the purchaser.

ORDERS

Only written order shall be accepted. Orders taken on the phone will be considered valid at the conditions granted by the company.

DELIVERY TERMS

Delivery terms are the following: Four weeks for Standard equipment, from receipt of order confirmation signed for acceptance.

PACKING

Standard carton packing is included in the price.

SPECIAL VOLTAGES

On request-price increase and minimum quantity to be established.

WARRANTY

Warranty shall be valid for 12 months from the invoice date and shall cover all the appliance parts, except for electrical components. Warranty does not cover any part damaged during transportation, or due to bad installation or maintenance, to insufficient current capacity or abnormal electric, hydraulic supply system, to bad or insufficient operating capacity, to tampering or any other causes not depending on the manufacturer. Warranty does not cover cases where the product has been treated incorrectly or has been subject of repairs, maintenance or manipulation by unauthorized personnel, or has been repaired and fitted with non-original spare parts.

Also, interventions concerning the installation and connection to the power plants, as well as the maintenance mentioned in the booklet of instructions, are excluded from warranty validity.

WARRANTY IS VALID EXCLUSIVELY FOR THE ORIGINAL PURCHASER AND DOES NOT CONTEMPLATE REPLACEMENT OF THE APPLIANCE.

During the warranty period, the manufacturer shall replace those parts which are proven to be defective from the origin and which must be returned to our warehouse free-of-our plant, together with a regular return delivery note quoting the number of invoice and serial number of the appliance to which the component belongs. The return shall previously be authorized by the Sales Manager. Labour service for replacement and full further expenses are not included.

REPLACEMENT SHALL ONLY INCLUDE FREE DELIVERY OF THE PART, TO THE EXCLUSION OF ANY COMPLAINTS OR CLAIM FOR DAMAGES. THE MANUFACTURER WILL NOT INTERVENE WITH ITS OWN LABOUR SERVICES OR DIRECT ASSISTANCE TO THE CUSTOMER. If the machine is repaired at one of the centers of technical support indicated by the manufacturer, the customer will take care of all risks related to transport. However, transport costs are to be borne by the customer.

TECHNICAL SERVICE

Installation and instruction on the use of the machines and their accessories shall be provided by the dealer / distributor. Warranty does not apply to damaged products or to products that have not been operated or used in accordance with the operation and maintenance manual.

CLAIMS

To be considered, all claims must arrive to our office in written form within three days from receipt of the goods. Returned goods shall not be accepted unless duly authorized by us in advance in written form. Goods returning to us shall be delivered to us carriage free.

CONDITION SALE

The parties expressly agree that the product object of the purchase and sale agreement shall remain exclusive property of the seller until the date of full payment of the same by the Buyer. Consequently, the Seller shall have the right to claim immediate return of unpaid products, at the charge and expense of the Buyer. PAYMENT

The terms of payment are those reported on the order confirmation or on the invoice. The terms start from the date of the invoice.

Rounding-off, deductions and discounts are not allowed. Any eventual dispute concerning the supply does not permit suspension or delay on the payments. Late payments will be debited at a sum equal to the "Prime rate ABI" with an additional 7%. Marinox will calculate such a penalty from the expiry date of the invoice up to the date of receiving the payment. The goods received by the Buyer remain property of the seller until the total payment is done. A 20,00 service charge will be added to all orders for a net amount lower than 100,00 . For each request of CE – conformity declaration signed in original, technical manual, spare parts manual you will be charged with a net 15,00 fee.

CREDIT NOTES

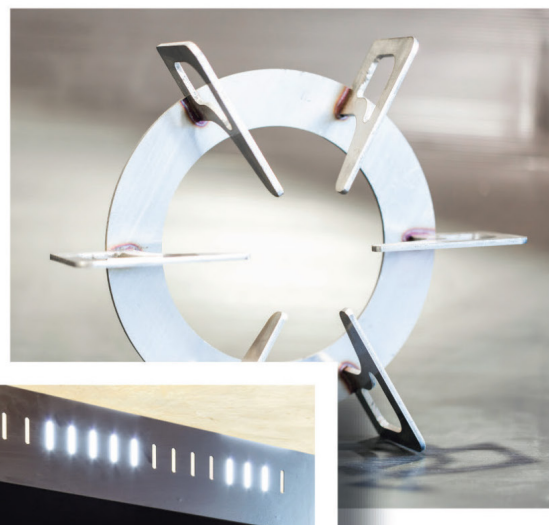
Eventual credit notes will be deducted in the following invoice.

The manufacturer has the right to modify its production or its price List without informing the customers in advance.

Every dispute shall be settled by the Court of Milan (Italy).

Our production is in a continuous positive evolution in the interest of the customers. We reserve to ourselves the right to modify and/or improve our production without notice.

QUANDO LA PASSIONE E LA
TECNOLOGIA DIVENTANO ARTE.....



ALCUNE NOSTRE REALIZZAZIONI

*DECIDI CHE UNA COSA PUÒ
ESSERE FATTA E SARÀ FATTA.
E POI... TROVA IL MODO .
E.M.*

*L' UNICO MODO DI FARE UN
OTTIMO LAVORO È AMARE
QUELLO CHE FAI .
S. JOBS*



Via dell' artigianato 5/7 - 21040 Origgio (VA)
Tel. 02 967.34.042 - Fax 02 967.34.635
e-mail: ufficiocommerciale@marinox.com
web: www.marinox.com