

COMPATTATORE JVONNE

Compattatori di trucioli per la riduzione del volume e del residuo e del liquido residuo.

MODELLI E PREZZI A RICHIESTA

JVONNE®

ECO-COMPATT



CONTRIBUIAMO A TENERE PULITO IL MONDO
Compattatori ECO COMPATT

€ A Richiesta

LAVORWASH - TAURUS IR

New



ASPIRATORE 8.212.0501

LAVOR

€ 450,00

Modello	Taurus IR
Codice	8.212.0501
Codice a barre	8013398360795
Alimentazione	220-240V - 50-60Hz
N° motori - potenza (max)	3 - 3000 (3600) W elettrico, biotubo
Depressione aspirazione	22 MPa/2240 mmHg
Forata orio	1/2" / 1"
Volume totale/polvere/liquidi	78 l / 35 l / 48 l
Dimensioni imballaggio/peso	75 x 60 x 103 cm / 34.5 Kg
Politi	120 x 80 h 222 cm - 2 pz a strato 4 pz
	Quantità minima ordinabile 1 pezzo

ACCESSORI IN DOTAZIONE



DM 40 OIL - OLIO E TRUCIOLI



New



delfin

ASPIRATORI INDUSTRIALI

€ 1.794,00

UNITÀ AFFRANTO	
Dimensione	Ø 400 x 400
Adatto	SI
Depressione max	199000 Pa
Altezza (Polo) (mm)	300
Velocità (Polo) (m/s)	80

UNITÀ FILTRANTE	
Tipologia	SI
Superficie (cm²)	10000
Velocità (m/s)	100
Velocità (m/s)	100

UNITÀ DI RACCOLTA	
Volume (litri)	40
Capacità (kg)	40
Materiali	Acciaio
Colorazione	Grigio

PULVISCI	
Depressione	100000 Pa
Velocità	100 m/s

- ✓ Bocchettone tangenziale con coltore per miglior separazione del materiale aspirato
- ✓ Costruzione completamente in acciaio
- ✓ Tre potenti motori 30-poli con raffreddamento indipendente
- ✓ Concepito in Italia
- ✓ Controllo livello liquido grazie al galleggiante per arrivo a contenitore pieno
- ✓ Tubo di scarico Equid
- ✓ Filtrazione e recupero di olio da taglio ed emulsione

TA.0188.0000 50 ACCESSORY KIT OIL&CHIPS D50 / KIT ACCESSORI OLIO E TRUCIOLI D50

- SL.0015.0000
- TA.0042.0000
- SL.0026.0021
- SL.0158.0020
- SL.0025.0000
- TA.0020.0000
- TA.0014.0000

- 1 PU anti hose cuff / 1 Manicotto PU anti
- 3m PU hose / 3m tubo Polietilene
- 1 Steel bend connection / 1 Raccordo curvo acciaio
- 1 60-90 Reducer / 1 Riduttore 90-90
- 1 Hose clamp / 1 Fascetta stringitubo
- 1 Aluminium hose mm500 / 1 Lancia all'aria mm500
- 1 Rubber cone nozzle / 1 Tronco conico gomma

€ 217,00

KIT: OBBLIGATORIO



TC 100 MPI - OLIO E TRUCIOLI



New



delfin

ASPIRATORI INDUSTRIALI

€ 2.762,00

LAVORWASH	
Dimensione	Ø 100 x 100
Adatto	SI
Depressione max	199000 Pa
Altezza (Polo) (mm)	300
Velocità (Polo) (m/s)	80

UNITÀ FILTRANTE	
Tipologia	SI
Superficie (cm²)	10000
Velocità (m/s)	100
Velocità (m/s)	100

UNITÀ DI RACCOLTA	
Volume (litri)	40
Capacità (kg)	40
Materiali	Acciaio
Colorazione	Grigio

PULVISCI	
Depressione	100000 Pa
Velocità	100 m/s

- ✓ Bocchettone tangenziale con coltore per miglior separazione del materiale aspirato
- ✓ Filtro PP- per separazione ottimale dei trucioli
- ✓ Controllo livello liquido grazie al galleggiante per arrivo a contenitore pieno
- ✓ Riduzione del tempo di fermo macchina
- ✓ Pompa a membrana per start-up del liquido aspirato
- ✓ Cestello per separazione trucioli
- ✓ Aspirazione e scarico liquidi in simultanea
- ✓ Possibilità di utilizzo di olii emulsionati
- ✓ Riduzione costi di smaltimento di olii emulsionati
- ✓ Tempo pulito dai macchinari ridotto

TA.1058.0000 50 ACCESSORY KIT OIL&CHIPS D50 TECNOL / KIT ACCESSORI OLIO E TRUCIOLI D50 TECNOL

- SL.0015.0000
- TA.0042.0000
- SL.0026.0021
- SL.0025.0000
- TA.0020.0000
- TA.0014.0000

- 1 PU anti hose cuff / 1 Manicotto PU anti
- 3m PU hose / 3 M tubo Polietilene
- 1 Steel bend connection / 1 Raccordo curvo acciaio
- 1 Hose clamp / 1 Fascetta stringitubo
- 1 Aluminium hose mm500 / 1 Lancia all'aria mm500
- 1 Rubber cone nozzle / 1 Tronco conico gomma

€ 217,00

KIT: OBBLIGATORIO





VASCHE DI RACCOLTA



VASCA DI RACCOLTA CAPACITÀ 1000 L

ART.	L mm	P mm	H mm	RAL
 ECO1317	1600	1300	640	7016

Composto da:

qtà	descrizione
1	Vasca di raccolta capacità 1000 L
4	Kit 2 doghe
2	Kit 2 pettini L=800 mm



€ 911,40

CONTENITORE PER STOCCAGGIO E MOVIMENTAZIONE FUSTI OLII E LIQUIDI PERICOLOSI



ART. MG275
CAPACITA': 280LT
4 FUSTI
DIM: 1340X1250X300h

ART. MG276
CAPACITA': 210LT
2 FUSTI
DIM: 1340X850X330h

ART. MG277
CAPACITA': 210LT
1 FUSTO
DIM: 860X860X430h



€ 444,00



€ 333,00



€ 293,00

ABBATTITORI DI NEBBIA

ART. XMC 500 K PX
 M3/H: 530
 KW-50HZ: 0,37
 BOCCA DIAMETRO: 125

€ 2.580,00



ART. XMC 1200 K PX
 M3/H: 1250
 KW-50HZ: 0,75-ie3
 BOCCA DIAMETRO: 150

€ 3.264,00

ART. XMC 1500 K PX
 M3/H: 1510
 KW-50HZ: 1,5-ie3
 BOCCA DIAMETRO: 200

€ 3.526,00

ART. XMC 2000 K PX
 M3/H: 1930
 KW-50HZ: 2,2-ie3
 BOCCA DIAMETRO: 250

€ 4.035,00

- Versione universale con pre filtro e post filtro Hepa.
- Prefiltro + sistema di filtrazione centrifugo + post filtro certificato meccanico.
- Kit 103: kit installazione bordo macchina con raccordi laterali compreso di supporti a tetto + antivibranti + tubo aspirazione + cappetta + paratrucoli.
- Su richiesta si possono avere altri tipi di kit installazione (piantana, mensola laterale, mensola a muro, carrello con ruote).
- Su richiesta si possono avere abbattitori di nebbia per macchine ad oli interi e sistemi di filtrazione mini centralizzati.
- I nostri abbattitori di nebbie oleose, progettati e fabbricati in Italia, rispettano tutte le attuali normative italiane ed europee di emissioni ambientali.
- 3 anni di garanzia sugli abbattitori.
- Montaggio escluso da quotare a parte.
- Trasporto escluso.



Unità filtranti per nebbie oleose



SERIES



SERIE S400FM2

Unità filtrante per nebbie oleose completa di filtro finale H13 e NUOVO F-MONITOR 2

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Portata: 425 m3/h
- Motore: 0,55 Kw - 3 Fasi - 50 Hz - 380 v
- Peso: 14,5 Kg
- Rumorosità: 65 dBA
- Colore: Grigio ral 7035
- N.B. 230-240 v - 50 Hz a richiesta



€ 2.505,00

NOTE:
RICHIEDE UN INTERVENTO DI
INSTALLAZIONE NON INCLUSO NEL PREZZO.
POTREBBE ESSERE NECESSARIO ACQUISTARE
UN FILTRO (NON INCLUSO).

DISOLEATORE



Disoleatore
a cordino
galleggiante
programmabile
e autonomo!!

Made in Italy

Perché sceglierlo?

1. è efficace!

Sottrae l'olio che si deposita in superficie nella vasca, prolungando la vita dell'emulsione.

2. è motor!

Il cordino, galleggiando, si muove sulla superficie, andando a pescare dove gli altri non arrivano.

3. è autonomo!

Basta programmare l'orario di accensione ed il tempo di funzionamento.



Cosa offre in più?

1. ha memoria!

Se manca la corrente NON serve riprogrammarlo perché ha la batteria.

2. è tuo amico!

Se lo accendi in manuale si spegne da solo... senza allagare tutto!

3. è versatile!

Si può spostare facilmente grazie al fissaggio magnetico...

4. scegli i metri!

Decidi la lunghezza del cordino in base alla superficie della vasca da pulire...

5. è semplice!

Si programma facilmente in pochi passi, in più ha la guida rapida sotto i pulsanti!

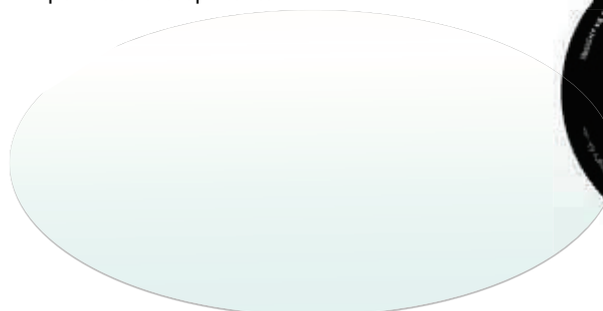
€ 375,00

SIAMO FELICI DI AIUTARTI A VEDERE OLTRE



KIT

pellicola idrorepellente



panno microfibra



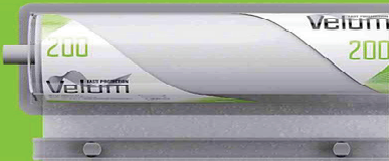
spatola per applicazione



DISPONIBILE NELLE SEGUENTI DIMENSIONI

Descrizione	Prezzo
Pellicole Ø mm.200	59,00 €
Pellicole Ø mm.300	79,00 €
Pellicole Ø mm.400	115,00 €
Pellicole Ø mm.500	A richiesta

PROTEZIONE RAPIDA PER MACCHINE ELETTRONICHE



Tutte le macchine industriali per funzionare costantemente e rendere al massimo in termini di produttività richiedono una costante manutenzione e una regolare sostituzione dei filtri. Dovunque altrimenti che non consentano il fermo macchina, la mancanza di manodopera specializzata e tempi di montaggio non sempre permettono di intervenire tempestivamente di sostituzione dei filtri con la dovuta regolarità.

PROTEZIONE RAPIDA PER COMPRESSORI



Il sistema brevettato Velum Air, grazie al tessuto più sottile, ma dalla porosità minore studiato per garantire un maggiore portata d'aria ed evitare il surriscaldamento e specifico per compressori, impianti di raffreddamento e scambiatori di calore.

Una volta applicato, Velum Air raccoglie e trattiene polvere e impurità nel suo tessuto a maglia e garantisce il normale ingresso di aria fresca e pulita all'interno della macchina.

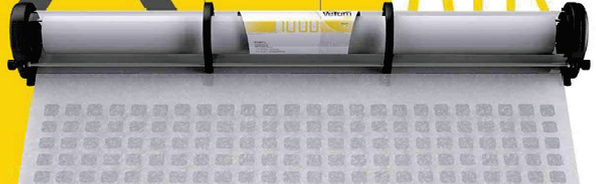
PROTEZIONE RAPIDA PER MOTORI



Velum Motor è la soluzione studiata per la protezione dei motori elettrici.

È composto da un supporto brevettato, realizzabile in polipropilene, con fissaggio a magneti o con Durig, compreso nella confezione e da un filo in polietilene.

PROTEZIONE RAPIDA PER COMPRESSORI



Velum Classic			Velum Air		
code	descrizione	€	code	descrizione	€
VELFIL000200.01	FILTRO 200mm	33.50	VELAIRFIL200.01	FILTRO 200mm	35.17
VELFIL000300.01	FILTRO 300mm	59.00	VELAIRFIL300.01	FILTRO 300mm	62.00
VELFIL000400.01	FILTRO 400mm	68.00	VELAIRFIL400.01	FILTRO 400mm	71.50
VELFIL000500.01	FILTRO 500mm	77.00	VELAIRFIL500.01	FILTRO 500mm	80.53
VELFIL000600.01	FILTRO 600mm	86.00	VELAIRFIL600.01	FILTRO 600mm	90.00

Velum Motor			Velum XL		
code	descrizione	€	code	descrizione	€
VELMOT000100.01	FILTRO∅ 100mm	38.00	VELAIRFIL800	FILTRO 800mm	225.00
VELMOT000120.01	FILTRO∅ 120mm	40.00	VELAIRFIL1000	FILTRO 1000mm	275.00
VELMOT000150.01	FILTRO∅ 150mm	46.00	VELAIRFIL1200	FILTRO 1200mm	325.00
VELMOT000175.01	FILTRO∅ 175mm	50.00	VELAIRFIL1500	FILTRO 1500mm	375.00
VELMOT000200.01	FILTRO∅ 200mm	54.00			
VELMOT000230.01	FILTRO∅ 230mm	62.00			
VELMOT000260.01	FILTRO∅ 260mm	68.00			
VELMOT000300.01	FILTRO∅ 300mm	74.00			





PROM.24
SELECTION



ANTINFORTUNISTICA

11

11. ANTINFORTUNISTICA

GUANTO PELLE FIORE BOVINO

ART. 210
TAGLIA: 9/10
PEZZI PER CARTONE: 120



€ 1,99

GUANTO POLIESTERE

ART. POL-01
TAGLIA: 8/9/10
PEZZI PER CARTONE: 120



€ 0,57

OCCHIALI STANGHETTA IN POLICARBONATO

ART. 162003



€ 3,63

ART. 162010



€ 1,60

NITRILE FIT

GUANTI MONOUSO IN NITRILE LIBERI DA POLVERE

Peso	3 gr / M	Colore	Azzurro
Lunghezza	24 cm	Finitura int.	Clorinato
Spessore dita	0.09 +/- 0.02 mm	Finitura est.	Microgrip su palmo e dita
Spessore palmo	0.08 +/- 0.02 mm	AQL	≤1.5



€ 4,05

Caratteristiche

Sensibile - Sensitivity & protection

Codici - Taglie

S 012591 M 012592 L 012593 XL 012594

Certificazioni e conformità

Dispositivo di Protezione Individuale
Cat. III Reg. (UE) 2016/425





AURICOLARI MONOUSO

TAPPI cod.186070



€ 36,50

NOTE:
CONFEZIONE
PZ.200

SCARPA LAVORO SMART

ART. 179958
COLORE: BLU



€ 49,50

CUFFIE cod. 122503



CUFFIA NEWTEC C3 NERA 'CE' EN 352-1
ARCHETTO IMBOTTITO



€ 10,01



PROM.24
SELECTION



RAFFRESCATORI

12


 CON DISPOSITIVO
 ANTIBATTERICO UV

ECO FRESH AIR FRE26001

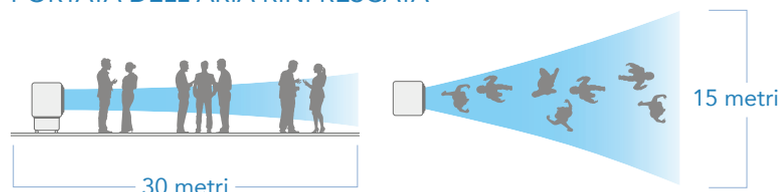
 RINFRESCATORE EVAPORATIVO
 INDUSTRIALE

€ 2.990,00

Pannello comandi LCD
Tipo ventilatore: flusso assiale/3 velocità
Dotato di dispositivo UV antibatterico
Filtro antipolvere
Collegamento rete idrica
Filtro esterno anticalcare per collegamento a rete idrica
Indicatore livello acqua
Cavo elettrico: 3,20 m
Telecomando a infrarossi
Funzione timer
Ruote con freno per facili spostamenti
Copertura in tessuto per ricovero invernale
Colore nero
Peso netto: 71 kg
Peso lordo: 78 kg
Dimensione prodotto: 112x70x172 cm
Dimensione imballo: 113x69,5x163 cm
Quantità per Pallet: n.1 pz.



PORTATA DELL'ARIA RINFRESCATA


AREA RINFRESCATA
 m² 350-450

Codice	Barcode	Flusso Aria (m ³ /h)	Aria rinfrescata (m ² circa)*	Alimentazione	Rumorosità	Consumo elettrico (Watt)	Serbatoio acqua (Litri)	Consumo acqua (Litri/h)*
FRE26001	109 670	26000	350-450	220-240V	68 ≤ dB	1500	126	18-20 medio

*Tutte le specifiche menzionate sono determinate da tests. I risultati possono essere diversi in base alle situazioni ambientali e climatiche.


 CON DISPOSITIVO
 ANTIBATTERICO UV

ECO FRESH AIR FRE22000

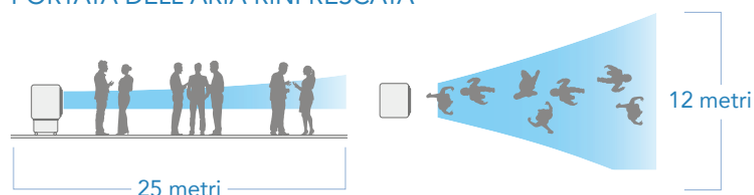
 RINFRESCATORE EVAPORATIVO
 INDUSTRIALE

€ 2.100,00

Pannello comandi LCD
Tipo ventilatore: flusso assiale/3 velocità
Dotato di dispositivo UV antibatterico
Filtro antipolvere
Collegamento rete idrica
Filtro esterno anticalcare per collegamento a rete idrica
Indicatore livello acqua
Cavo elettrico: 3,20 m
Telecomando a infrarossi
Funzione timer
Ruote con freno per facili spostamenti
Copertura in tessuto per ricovero invernale
Colore nero
Peso netto: 62 kg
Peso lordo: 69 kg
Dimensione prodotto: 112x70x172 cm
Dimensione imballo: 113x71x169 cm
Quantità per Pallet: n.1 pz.



PORTATA DELL'ARIA RINFRESCATA


AREA RINFRESCATA
 m² 300-350

Codice	Barcode	Flusso Aria (m ³ /h)	Aria rinfrescata (m ² circa)*	Alimentazione	Rumorosità	Consumo elettrico (Watt)	Serbatoio acqua (Litri)	Consumo acqua (Litri/h)*
FRE22000	109 687	22000	300-350	220-240V	68 ≤ dB	1100	126	18-20 medio

*Tutte le specifiche menzionate sono determinate da tests. I risultati possono essere diversi in base alle situazioni ambientali e climatiche.


 CON DISPOSITIVO
 ANTIBATTERICO UV

ECO FRESH AIR

FRE18001

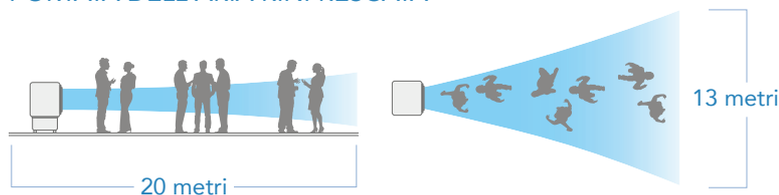
 RINFRESCATORE EVAPORATIVO
 INDUSTRIALE

€ 1.900,00

Pannello comandi LCD
Tipo ventilatore: flusso assiale/3 velocità
Dotato di dispositivo UV antibatterico
Filtro antipolvere
Collegamento rete idrica
Filtro esterno anticalcare per collegamento a rete idrica
Indicatore livello acqua
Cavo elettrico: 3,20 m
Telecomando a infrarossi
Funzione timer
Ruote con freno per facili spostamenti
Copertura in tessuto per ricovero invernale
Colore nero
Peso netto: 53 kg
Peso lordo: 58 kg
Dimensione prodotto: 112x70x152 cm
Dimensione imballo: 113x71x143 cm
Quantità per Pallet: n.1 pz.



PORTATA DELL'ARIA RINFRESCATA


AREA RINFRESCATA
 m² 250-300

Codice	Barcode	Flusso Aria (m ³ /h)	Aria rinfrescata (m ² circa)*	Alimentazione	Rumorosità	Consumo elettrico (Watt)	Serbatoio acqua (Litri)	Consumo acqua (Litri/h)*
FRE18001	109 694	18000	250-300	220-240V	68 ≤ dB	750	60	10-15 medio

*Tutte le specifiche menzionate sono determinate da tests. I risultati possono essere diversi in base alle situazioni ambientali e climatiche.

ECO FRESH AIR FRE12001

RINFRESCATORE EVAPORATIVO INDUSTRIALE



CON DISPOSITIVO
ANTIBATTERICO UV

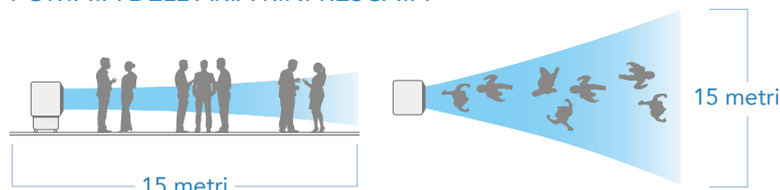
€ 1.400,00



Pannello comandi LCD
Tipo ventilatore: flusso assiale/3 velocità
Dotato di dispositivo UV antibatterico
Filtro antipolvere
Collegamento rete idrica
Filtro esterno anticalcare per collegamento a rete idrica
Indicatore livello acqua
Cavo elettrico: 3,20 m
Telecomando a infrarossi
Funzione timer
Ruote con freno per facili spostamenti
Copertura in tessuto per ricovero invernale
Colore nero
Peso netto: 41,5 kg
Peso lordo: 46,5 kg
Dimensione prodotto: 92x55x142 cm
Dimensione imballo: 93,5x53x132,5 cm
Quantità per Pallet: n.2 pz.



PORTATA DELL'ARIA RINFRESCATA



AREA RINFRESCATA
m² 220-250

Codice	Barcode	Flusso Aria (m ³ /h)	Aria rinfrescata (m ² circa)*	Alimentazione	Rumorosità	Consumo elettrico (Watt)	Serbatoio acqua (Litri)	Consumo acqua (Litri/h)*
FRE12001	109 663	12000	220-250	220-240V	60 ≤ dB	450	60	8-10 medio

*Tutte le specifiche menzionate sono determinate da tests. I risultati possono essere diversi in base alle situazioni ambientali e climatiche.

ECO FRESH AIR FRE9002

RINFRESCATORE EVAPORATIVO INDUSTRIALE



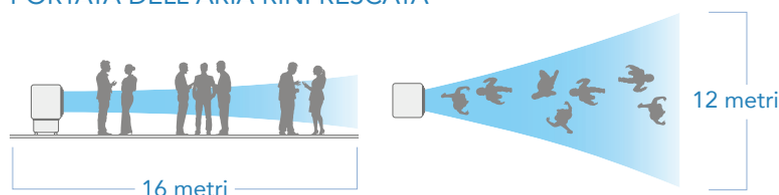
CON DISPOSITIVO
ANTIBATTERICO UV

€ 999,00

Pannello comandi LED
Tipo ventilatore: flusso assiale/3 velocità
Dotato di dispositivo UV antibatterico
4 pannelli raffrescanti sui 3 lati per migliorare il risultato di rinfrescamento
4 filtri antipolvere
Collegamento rete idrica
Filtro esterno anticalcare per collegamento a rete idrica
Indicatore livello acqua
Cavo elettrico: 1,95 m
Telecomando a infrarossi
Funzione timer
Ruote con freno per facili spostamenti
Colore grigio chiaro
Peso netto: 23,5 kg
Peso lordo: 25 kg
Dimensione prodotto: 86x53x142,5 cm
Dimensione imballo: 89x50x132 cm
Quantità per Pallet: n.2 pz.



PORTATA DELL'ARIA RINFRESCATA



AREA RINFRESCATA
m² 180-210

Codice	Barcode	Flusso Aria (m ³ /h)	Aria rinfrescata (m ² circa)*	Alimentazione	Rumorosità	Consumo elettrico (Watt)	Serbatoio acqua (Litri)	Consumo acqua (Litri/h)*
FRE9002	109 489	9000	180-210	220-240V	64 ≤ dB	250	125	6-8 medio

*Tutte le specifiche menzionate sono determinate da tests. I risultati possono essere diversi in base alle situazioni ambientali e climatiche.


 CON DISPOSITIVO
 ANTIBATTERICO UV

ECO FRESH AIR FRE6001

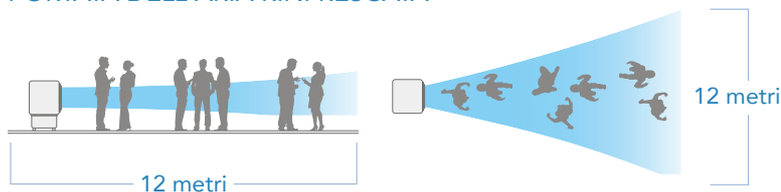
 RINFRESCATORE EVAPORATIVO
 INDUSTRIALE

€ 590,00

Pannello comandi LED
Tipo ventilatore: flusso assiale/3 velocità
Dotato di dispositivo UV antibatterico
3 pannelli raffrescanti sui 3 lati per migliorare il risultato di rinfrescamento
Collegamento rete idrica
Filtro esterno anticalcare per collegamento a rete idrica
Indicatore livello acqua
Cavo elettrico: 1,75 m
Telecomando a infrarossi
Ruote con freno per facili spostamenti
Colore bianco
Peso netto: 19 kg
Peso lordo: 22 kg
Dimensione prodotto: 66x41x125 cm
Dimensione imballo: 65x41,5x111,5 cm
Quantità per Pallet: n.5 pz.


CE

PORTATA DELL'ARIA RINFRESCATA


AREA RINFRESCATA
 m² 130-150

Codice	Barcode	Flusso Aria (m ³ /h)	Aria rinfrescata (m ² circa)*	Alimentazione	Rumorosità	Consumo elettrico (Watt)	Serbatoio acqua (Litri)	Consumo acqua (Litri/h)*
FRE6001	109 656	6000	130-150	220-240V	53 ≤ dB	130	50	5 medio

*Tutte le specifiche menzionate sono determinate da tests. I risultati possono essere diversi in base alle situazioni ambientali e climatiche.

ECO FRESH AIR FRE5001

RINFRESCATORE EVAPORATIVO
INDUSTRIALE



CON DISPOSITIVO
ANTIBATTERICO UV



WATERPROOF



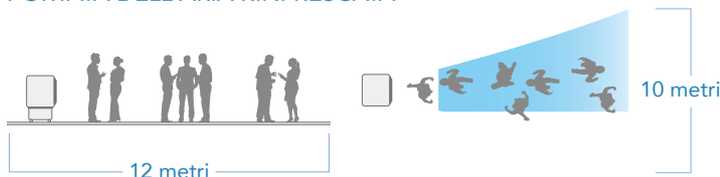
€ 490,00

NOTE:
TRASPORTO
ESCLUSO

- _____ Pannello comandi LED
- _____ Tipo ventilatore: flusso assiale/3 velocità
- _____ Dotato di dispositivo UV antibatterico
- _____ 3 pannelli raffrescanti sui 3 lati per migliorare il risultato di rinfrescamento
- _____ Vano superiore portaghiaccio
- _____ Indicatore livello acqua
- _____ Cavo elettrico: 1,85 m
- _____ Telecomando a infrarossi
- _____ Ruote con freno per facili spostamenti
- _____ Colore bianco
- _____ Peso netto: 16 kg
- _____ Peso lordo: 19,6 kg
- _____ Dimensione prodotto: 66,4x43,3x118,3 cm
- _____ Dimensione imballo: 68x47x74 cm
- _____ Quantità per Pallet: n.4 pz.
- _____ **Minimo ordine: 2 pz.**



PORTATA DELL'ARIA RINFRESCATA



AREA RINFRESCATA
m² 100-120

Codice	Barcode	Flusso Aria (m ³ /h)	Aria rinfrescata (m ² circa)*	Alimentazione	Rumorosità	Consumo elettrico (Watt)	Serbatoio acqua (Litri)	Consumo acqua (Litri/h)*
FRE5001	107 331	5000	100-120	220-240V	55-57-58 dB	230	90	3-4 medio

*Tutte le specifiche menzionate sono determinate da tests. I risultati possono essere diversi in base alle situazioni ambientali e climatiche.

AVVISO IMPORTANTE**Disponibilità dei Prodotti e Informazioni sui Prezzi per la Promo Selection Fidelity .24**

Si informa la gentile clientela che alcuni prodotti della promozione Selection Fidelity .24 non saranno disponibili alla vendita in determinate aree. Ci scusiamo per eventuali disagi causati e vi invitiamo a verificare la disponibilità dei prodotti presso il rivenditore di riferimento.

Desideriamo ricordare che i prezzi esposti per i prodotti in promozione sono indicati al netto di IVA. I prezzi promozionali saranno validi dal 1 Giugno al 31 Agosto 2024.