



SICUREZZA E DPI



⚠️ ¡Por favor! mantengan la distancia de seguridad ⚠️

DPI	284
CAMERE TERMICHE E TERMOMETRI	288
DETERGENTE SUPERFICIALE	289
DETERGENTI E FORMULE IDROALCOLICHE	289
DISTRIBUTORI	290
RECINZIONI DI SEPARAZIONE	291
SEGNALAZIONE	291
DISINFEZIONE DEGLI SPAZI	292
MISURATORE DI OZONO	294

OCCHIALI DI PROTEZIONE SPORTIVI, ANTIAPPANNANTI

€	0,01	12	144	2.016
	Kg	Sub	ft	ft

CONFORME ALLE:
EN166:2002-04 / EN166:2003-01

- PROTECCION SPF
SPF PROTECTION
- ANTIRREFLEJANTE
ANTI-REFLECTIVE
- ANTIRREFLEJANTE
ANTI-GLARE
- ANTIVAHU
ANTI-FOG
- UV INDEX
RESISTENCIA UV
UV RESISTANT
- ANTIARAÑAZOS
SCRATCH RESISTANT



IN ESPOSITORE
DA 12 UNITÀ

ANTIAPPANNANTI



53598
4,00€



53596
3,50€



53597
3,50€

OCCHIALI DI PROTEZIONE SOLARE

52445	0,06	12	300	1.800
4,50€	Kg	Sub	ft	ft



PC

CE

CONFORME ALLE: EN166:2001

CUFFIE DI PROTEZIONE OMOLOGATE

52430	0,34	6	24	240
11,00€	Kg	Sub	ft	ft



PVC



ABS

CONFORME ALLE: EN352 - 1:2003

GUANTI IN FILO DI COTONE

51745	0,55€
-------	-------

Kg	0,05
UDS PACK	12
ft	144
ft	3.744



CE

GUANTI IN FILO DI COTONE CON IL PALMO RINFORZATO A PUNTINI

51785	0,65€
-------	-------

Kg	0,04
UDS PACK	12
ft	300
ft	4.200



PALMO RINFORZATO

CE

GUANTI NITRILE

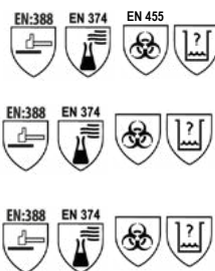
REF.	DESCRIZIONE	Kg	UDS	ft	ft	COLORE	€
3.5 MIL							
53923	S	0,40	100	10	-		Consultare
53924	M	0,40	100	10	-		Consultare
53925	L	0,40	100	10	-		Consultare
53926	XL	0,40	100	10	-		Consultare



REF.	DESCRIZIONE	Kg	UNITÀ	ft	ft	COLORE	€
7.0 MIL							
53551	M	0,90	100	10	300		Consultare
53552	L	1	100	10	300		Consultare
53553	XL	1	90	10	300		Consultare



REF.	DESCRIZIONE	Kg	UDS	ft	ft	COLORE	€
3.5 MIL							
42446	S	0,40	100	10	660		Consultare
42447	M	0,40	100	10	660		Consultare
42448	L	0,40	100	10	660		Consultare
42449	XL	0,40	100	10	660		Consultare
4.5 MIL							
52447	M	0,55	100	10	340		Consultare
52448	L	0,57	100	10	340		Consultare
52449	XL	0,64	100	10	340		Consultare
5.0 MIL							
52681	M	0,62	100	10	340		Consultare
52682	L	0,62	100	10	340		Consultare
52683	XL	0,67	100	10	340		Consultare



CE

GUANTI CON IL PALMO RINFORZATO IN POLIURETANO

1,45€ 0,03 Kg 12 UDS PACK 144 3.456



- 51640N T. 8
- 51642N T. 9
- 51636N T. 10
- 51638N T. 11



GUANTI CON IL PALMO RINFORZATO IN NITRILE

1,45€ 0,04 Kg 12 UDS PACK 144 3.456



- 51633 T. 8
- 51634 T. 9
- 51632N T. 10
- 51398N T. 11



GUANTI IN PELLE E TELA

52310 0,19 Kg 12 UDS PACK 120 1.200
 € 3,50€
 3,00€



GUANTI IN PELLE

52738 0,1 Kg 12 UDS PACK 144 2.880 T. 9
 4,00€



52739 0,1 Kg 12 UDS PACK 144 2.880 T. 10
 4,00€



GUANTI USA ANTI-TAGLIO DIGITALE

52570 0,03 Kg 12 UDS PACK 144 3.456 T. 8 EN 388 3131X
 2,50€

52571 0,03 Kg 12 UDS PACK 144 2.592 T. 9 EN 388 3131X
 2,50€

52572 0,03 Kg 12 UDS PACK 144 2.592 T. 10 EN 388 4131
 2,50€

52573 0,04 Kg 12 UDS PACK 144 2.592 T. 11 EN 388 4131
 2,50€



GIUBBOTTO RIFLETTENTE OMOLOGATO

53788ES 0,12 Kg 100 UDS PACK 2.600
 4,50€

DISPONIBILE IN QUALSIASI LINGUA

Include un messaggio per mantenere una distanza di sicurezza tra le persone.



51817 0,13 Kg 100 UDS PACK 2.600
 4,00€

50966 0,13 Kg 100 UDS PACK 2.600
 3,00€

SEGNATO BANDA

50654 0,13 Kg 100 UDS PACK 2.600
 3,50€



SCHERMO PROTETTIVO DI METACRILATO

70cm 50cm

53835 2,30 8 108
 € 53,00€
 42,00€

50cm 70cm

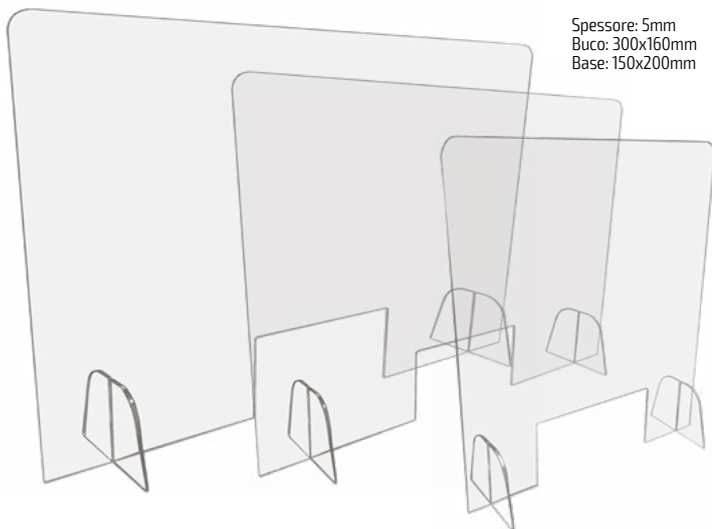
53899 2,30 8 108
 € 22,00€
 13,50€

70cm 100cm

53836 4,05 5 60
 € 75,50€
 64,00€

70cm 120cm

53837 4 4 48
 77,00€



Spessore: 5mm
 Buco: 300x160mm
 Base: 150x200mm



TERMOMETRO A INFRAROSSI

53794 0,15 80 1.200
 € 63,50€
 40,00€



- Misura la temperatura corporea in **1 secondo** e **senza contatto**.
- Spegnimento automatico dopo 1 minuto.

Temperatura corporea 32.0°C - 42.2°C (89.6°F - 108°F)
 Precisione ±0.2°C (35°C - 42°C)

2 batterie A
 INCLUSO



CON ALLARME SONORO

CON CHIP INTELLIGENTE E MEMORIA FINO A 32 REGISTRI



distanza di misurazione: 15 - 50mm

SCHERMO PER UNA FACILE VISUALIZZAZIONE



CE 0123

MASCHERA DI PROTEZIONE ANTIAPPANNAMENTO

53798 0,04 25 200 1.800
 € 3,50€
 2,50€

CONFORME EN166

- Protezione diretta contro liquidi e batteri.
- Schiuma all'interno per migliorare il comfort.
- Trattamento antiappannamento su schermo.
- Regolabile.



OCCHIALI DI PROTEZIONE ANTIAPPANNANTI

53785 0,05 14 112 896
 5,50€

EN166:2002-04

- Protezione diretta contro liquidi e batteri.
- Cinturino elastico regolabile.
- Trattamento lenti antiappannamento.

ANTIAPPANNANTI



Valvole integrate per impedire il vuoto all'interno.

MASCHERA DI PROTEZIONE ANTIAPPANNAMENTO

FFP2

- Arco in alluminio per un facile adattamento al naso.
- Design ad arco per una respirazione più regolare.
- Elastico facile da fissare.

CONFORME ALLA NORMA UE 2016/425 APPROVATO SECONDO IL REGOLAMENTO EN149:2001

53787 0,01 10 800 9.600
 € ~~1,00€~~ **0,90€**



Presentazione in buste da 10 unità.

53787 ANTIAPPANNANTI



537870

Efficacia dell'EFB alla filtrazione batterica:	95%
Resistenza alla respirazione:	23-28 Pa/cm2
Pulizia antimicrobica:	<20 ucf/g

53946 0,01 10 500 4.500
0,90€

Penetrazione del materiale filtrante	≤ 6%
Perdita totale	≤ 11%
Massima resistenza respiratoria	95L/min (inalazione): ≤ 2,4mbar



APPENDIABILI

FFP2 CON VALVOLA

53844 0,02 3 360 1.440
3,50€

- Materiale filtrante di più strati.
- Guarnizione nasale con schiuma poliuretana.
- Fodera interna che migliora la sigillatura e il comfort.

APPROVATO SECONDO IL REGOLAMENTO UE 2016/425 CONFORME ALLA NORMA EN149:2001+A1:2009



EFFICIENZA DI FILTRAZIONE BATTERICA: **95%**

FFP3

53916 0,03 10 200 1.600
 € ~~6,00€~~ **4,50€**

- Materiale del filtro a tre strati (polipropilene).
- Un clip per il naso che assicura una perfetta aderenza della semimaschera al viso.
- Valvola di espirazione.
- Lacci elastici con elastici di gomma naturale, non contenenti lattice.
- Chiusure dei lacci in plastica.
- Fodera interna per una migliore tenuta e comfort.

APPROVATO SECONDO IL REGOLAMENTO UE 2016/425 CONFORME ALLA NORMA EN149:2001



VALVOLA DI ESPIRAZIONE INTEGRATA

Penetrazione di particelle di sale (cloruro di sodio) o nebbia d'olio nel materiale del filtro	≤ 1%
Tempo massimo di utilizzo	8 ore

53789 0,01 50 500 4.000
 € ~~11,00€~~ **4,50€**

- Filtrazione in polipropilene multistrato.
- Arco in alluminio per un facile adattamento al naso.
- Valvola di espirazione integrata.
- Con schiuma poliuretana all'interno per un uso confortevole.

VALVOLA DI ESPIRAZIONE INTEGRATA

Penetrazione del materiale filtrante	≤ 1%
Perdita totale	≤ 2%
Massima resistenza respiratoria	95L/min (inalazione): ≤ 700Pa 160L/min (espirazione): ≤ 300Pa

MONOUSO

>>> MEDICA IIR

53907 0,01 50 2.000 24.000
0,20€



USO MEDICO

Efficacia dell'EFB alla filtrazione batterica	>90%
Resistenza alla respirazione	35-50 Pa

EN 14683:2019+AC:2019
 EN ISO 13485:2016
 EN ISO 11737-1:2018
 ISO 22609:2004

FILTRO A 3 STRATI

100% FIBRA DI POLIPROPILENE



IGIENICA

53797 0,01 50 2.000 24.000
 € ~~0,50€~~ **0,15€**



Uso non medico

Efficacia dell'EFB alla filtrazione batterica	>90%
Resistenza alla respirazione	35-50 Pa

UNE 0064-1:2020



Presentazione in scatola con 5 buste da 10 ciascuna.

CAMERA CON IL SISTEMA DI MISURA DELLA TEMPERATURA

53830

3,15

1

€ 4.396,00€
3.296,00€



- Composto da una fotocamera intelligente a luce visibile e una termocamera.
- Nessun contatto.
- Ci vuole un secondo per misurare la temperatura.
- Rileva più di una persona contemporaneamente.

- Ha un algoritmo AI.
- L'intelligenza artificiale è in grado di delimitare l'area di misurazione ai corpi umani, escludendo altre fonti di calore che potrebbero costituire falsi allarmi e fornire i dati in tempo reale.



vuoi vedere come funziona?

VIDEOTUTORIAL DISPONIBILE IN



Misura la temperatura in tempo reale e salva le immagini in un file.

- Essere in grado di misurare senza contatto per evitare infezioni crociate.
- Essere in grado di archiviare e analizzare tutte le informazioni raccolte.
- Ottenere misurazioni da più individui contemporaneamente.
- Funzionare continuamente e automaticamente.

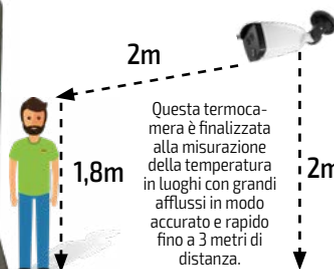
Deve essere installato in ambienti interni, poiché non deve esserci vento tra le persone e la telecamera e senza sole.



Funziona tramite connessione IP



Software di monitoraggi



Questa termocamera è finalizzata alla misurazione della temperatura in luoghi con grandi afflussi in modo accurato e rapido fino a 3 metri di distanza.

TERMOCAMERA

53795

0,80

5

€ 1.705,00€
1.595,00€



- Rilevazione della temperatura tramite display:
- Misurazione della temperatura massima nell'intervallo di visualizzazione
- Misura al centro dello schermo + 3 punti configurabili

Consente agli avvisi di temperatura massima e minima di essere in grado di prendere decisioni in modo intuitivo.

CON SISTEMA DI ALLARME

Resistente all'acqua e alla polvere

Applicazioni multiple



RILEVA LA TEMPERATURA CORPOREA IN TEMPO REALE E SENZA CONTATTO



Rileva la temperatura corporea con sistema di allarme ad alta temperatura

7 palettes di colori



Intervallo di temperatura:

30° - 45° C

Accuratezza:

± 0,5°C

Distanza di misurazione ottimale:

1 metro

Risoluzione:

0,1°C

Risoluzione termica:

160x120



Luce a led

Immagine termica infrarossi

Pulsante per screenshot

Batteria ricaricabile
Orario di lavoro: 6 ore.

vuoi vedere come funziona?

VIDEOTUTORIAL DISPONIBILE IN



Conforme a:
EN61326-1:2013,
EN61326-2-2:2013,
EN61326-2-3 ROHS

TREPPIEDI PER REF. 53795

14786 1,10 10
53,00€



- Trasmissione in tempo reale + 16 GB di scheda SD memoria.
- Trasmissione in tempo reale a uno schermo ad esso collegato tramite USB.
- Include: manuale dell'utente, cavo USB, scheda SD da 16 GB.



LIQUIDO PER LA PULIZIA DELLE SUPERFICI

FORMATO LIQUIDO



53829 4,45 4 128
~~€ 40,50€~~
26,50€



53828 0,90 12 324
~~€ 9,00€~~
8,50€

FORMATO SPRAY

pulisce tutti i tipi di superfici:

casa - auto - ufficio - AACC

- Spray ideale per pulire tutti i tipi di superfici.
- Aspetto: liquido trasparente.
- Contiene: isopropanolo / etanolo.



53824 0,40 24 1.152
5,50€



53804 0,10 35 2.940
~~€ 3,00€~~
2,00€



valido per AACC



PISTOLA DI PLASTICA UNIVERSALE PER SPRAY
 Può essere utilizzata con la maggior parte spray mercato.

52493 0,06 10 150 600
~~€ 4,00€~~
3,50€

CURA E IGIENE DELLE MANI: PULITORI E FORMULE IDROALCOLICHE

FORMATO GEL

- **Igiene e pulizia profonda.**
- Massima efficacia con l'**alcol.**



- Contiene: propan-2-ol, alcohol isopropilico / Etanol / propan-1-ol, n-propanol

Modalità d'uso:

applicare una quantità sufficiente di prodotto sulla pelle sana e asciutta e strofinare per almeno 30 secondi. Non necessita risciacquo.



53832 0,65 24 48 3.360
~~€ 3,00€~~
2,50€



53791 0,47 6 576
6,50€



53790 4,30 4 128
~~€ 29,00€~~
22,00€

FORMATO LOZIONE

valido per le superfici

- Soluzione idroalcolica con **glicerina e aloe vera** per igiene e cura delle mani.



53822 0,45 19 760
~~€ 8,50€~~
5,50€



FORMATO FOAM

53803 100ml
~~€ 3,00€~~
2,00€



Prodotto cosmetico ideale per la pulizia e la sanificazione delle mani.

Grazie alla sua formulazione pulisce e disinfetta rapidamente le mani e dona un'immediata sensazione di benessere e morbidezza sulla pelle.

Il prodotto applicato non richiede risciacquo, non unge, non si attacca e garantisce una profonda igiene per se stessi e per gli altri.



BORSA IN PVC CON CERNIERA

14918

0,01 100 2.400 38.400

25 x 30cm

0,25€

Kg

5,6

1f

1f

14919

0,01 1.500

60 x 18 cm

0,40€

Kg

1f



DISPENSER AUTOMATICO 400ML

53826

0,35 40 400

36,50€

29,00€

Kg

1f

1f

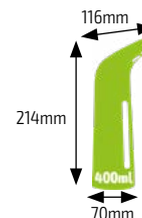
- Compatibile con sapone liquido, alcool, gel e disinfettante per le mani.
- Sensore a infrarossi spia LED blu.
- Dosaggio: 1ml.
- Voltaggio: 6 V (4 batterie da 1,5 V).
- Batterie non incluse.



DISTANZA DI ATTIVAZIONE DEL SENSORE: 5 CM



BASE IMPERMEABILE: CON UN ANELLO IN SILICONE FLESSIBILE SUL CAPPUCCIO INTERNO



DISPENSER AUTOMATICO 1200ml

53902

1,15 18 144

53,00€

Kg

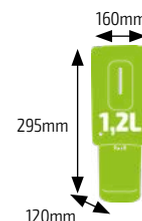
1f

1f

- Erogazione del liquido: regolabile, da 0,5ml a 2,5 ml (5 livelli).
- Compatibile con sapone liquido, alcool, gel e disinfettante per le mani.
- La dimensione: 100x110x220mm.



DISTANZA DI ATTIVAZIONE DEL SENSORE: 50-150MM



ADATTATORE AC/DC 6V 1.5A

15059

0,10 200

7,00€

Kg

1f

BATTERIA R14 C1.5V

15062

0,01 24 480

0,55€

Kg

5,6

1f

SUPPORTO PER IL DISPENSER DEL GEL AUTOMATICO

53827

4,80 1 42

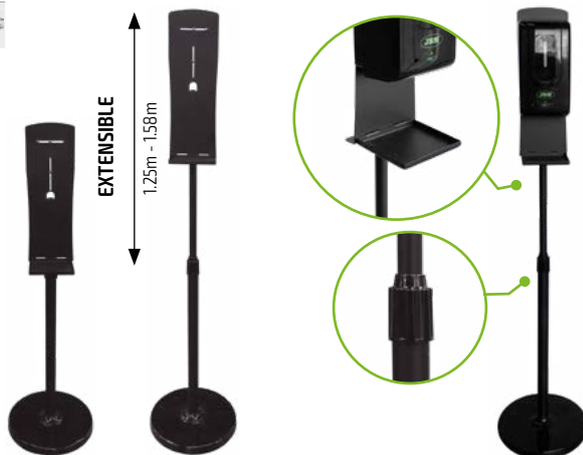
48,50€

Kg

1f

1f

- Peso: 4,3 kg.
- Materiale: acciaio.
- Colore: nero.
- Misure del vassoio: 417x67mm.
- Misure supporto dispenser: 480x133mm.
- Diametro base: 395 mm.



DOSATORE PER CARAFFA

14793

20,50€

Kg

0,05

1f

100

1f

1.200

5L



PALO DI SEPARAZIONE CON NASTRO RETRATTILE

53914
68,00€

8,5 5
Kg

- Materiale: acciaio
- Diametro del tubo: 63 mm
- Diametro di base: 320 mm
- Altezza: 910 mm
- Nastro su 4 lati
- Lunghezza del nastro: 3 m
- Larghezza della nastro: 320 mm



NASTRO SU 4 LATI

NASTRO SEGNALETICO BIANCO-ROSSO

53811
17,50€

0,45 10
Kg

200M X 10CM



PALO IN PLASTICA PER CATENA

53808
~~14,00€~~
11,00€

0,55 6 120
Kg

- Materiale: PVC.

CATENA NON INCLUSA



BASE GONFIABILE



ANELLO DELLA CATENA

53839
~~1,00€~~
0,20€

0,01 10 2.000
Kg



CATENA IN PVC

53809
5,50€

1,30 40 560
Kg

- Lunghezza: 5 m
- Collegamento: 6mm
- Colore: rosso / bianco



NASTRO ADESIVO DI SEGNALAZIONE DISTANZA DI SICUREZZA

53840ES
11,00€

0,05 10 360
Kg

1.000x1.000 mm

DISPONIBILE IN
QUALSIASI LINGUA

- Testo:
"PER FAVORE! MANTENERE LA DISTANZA DI SICUREZZA"



ADESIVO ROTONDO DISTANZA DI SICUREZZA

53843ES
9,50€

0,05 60
Kg

Ø 400mm

- Testo:
"PER FAVORE, MANTIENI LA DISTANZA SOCIALE DI SICUREZZA, ASPETTA QUI"



DISPONIBILE IN
QUALSIASI LINGUA

Antiderrapante

SEGNALE

- Poster in formato A3 (297 x 420mm).
- Materiale: cartoncino.
- Consegnato con una busta di plastica protettiva.

DISPONIBILE IN
QUALSIASI LINGUA



ES OBLIGATORIO
UTILIZAR EL GEL
DESINFECTANTE

14809
2,00€



MANTENER
DISTANCIA
DE SEGURIDAD

14810
2,00€



ES OBLIGATORIO
LAVARSE
LAS MANOS

14811
2,00€



ES OBLIGATORIO
EL USO DE PANTALLA
PROTECTORA

14812
2,00€



ES OBLIGATORIO
EL USO DE
MASCARILLA

14813
2,00€



ES OBLIGATORIO
EL USO DE MASCARILLA
Y GUANTES

14814
2,00€

x20
uds

14817
33,00€

14818
33,00€

14819
33,00€

14820
33,00€

14821
33,00€

14822
33,00€

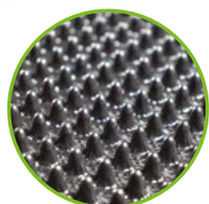
TAPPETI PER DISINFETTARE LE CALZATURE

TAPPETO CON CONTENITORE

PER LIQUIDO DISINFETTANTE

53862 1,45 5 100
~~48,50€~~ Kg m³

- Misure: 85x55x10cm
- Materiale: TPE
- Capacità massima consigliata: 3L
- Capacità massima: 8L



Pulisce e disinfetta le calzature

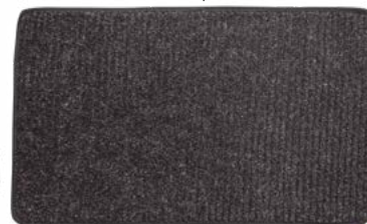
Il vinile flessibile affonda e immerge le soles in una soluzione disinfettante.



TAPPETO ASCIUGA

53863 0,70 5 240
~~14,00€~~ €↓ 10,00€ Kg m³

- Misure: 76x48 cm
- Materiale: poliestere



LIQUIDO PER TAPPETO 53862

53893 4,50 4 128
~~65,50€~~ €↓ 21,50€ Kg m³ 5L



Rimuove l'umidità dalle calzature

Elimina l'umidità che rimane nelle calzature dopo essere passata attraverso il disinfettante.

Le sue rampe smussate impediscono di inciampare entrando e uscendo dal tappeto.

DISTRIBUTORE AUTOMATICO DI COPRISCARPE

53781 2,20 8 32
~~44,00€~~ €↓ 31,00€ Kg m³

- Consente di coprire i piedi con coperture di plastica solo posizionandole all'interno del distributore.
- Nella parte inferiore ci sono 8 parti in PVC per una migliore presa.



Funzionamento

Posizionando i piedini all'interno del distributore, il pedale viene attivato, il che consente ai ganci di fissaggio di rilasciare il coperchio, in modo che venga automaticamente posizionato attorno alla scarpa.



Installazione delle coperture



Vuoi vedere come funziona?



COPRISCARPE 100 PEZZI

14781 0,25 84 336
~~11,00€~~ Kg m³



GENERATORE DI OZONO PORTATILE

Disinfetta l'aria nei locali utilizzando ozono O₃ per ossidare praticamente qualsiasi particella: virus, batteri, componenti organici e inorganici.

Utilizzare in aree non occupate



+ IGIENIZZA

ANTI BATTERI

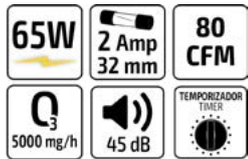
PURIFICA

AMPIE APPLICAZIONI:



5.000mg/h

53786 2,20 8 32
 € 164,50€
141,00€



Tempo di funzionamento raccomandato in base alle dimensioni della stanza:

50m³ 100m³ 150m³ 200m³ 300m³
 20min 40min 60min 80min 100min



PIASTRA PER REF. 53786

14775
31,00€

600mg/h

53796 0,90 8 128
109,50€

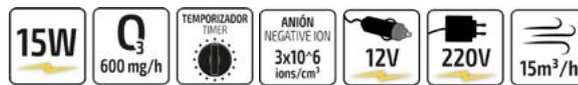
Tempo di funzionamento raccomandato in base alle dimensioni della stanza:

50m³ 100m³ 150m³ 200m³ 300m³
 20min 40min 60min 80min 100min



IDEALE PER VEICOLI

■ LEGGERO, VELOCE E POTENTE ■ BASSO LIVELLO DI RUMORE ■ PORTATILE

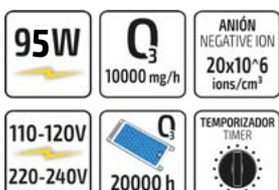


Collegamento all'elettricità e collegamento alla presa dell'accendisigari.

10.000mg/h

53805 2,80 4 40
 € 316,00€
242,00€

- Leggero, veloce e potente.
 - Basso livello di rumore.
 - 3 tipi di disinfezione: ozono, ione, ozono + ione.
 - Modello timer e attesa
 - Dimensioni portatili con impugnatura.



PIASTRA PER REF. 53805

14802
41,00€

Volume della stanza	Tempo di lavoro richiesto
50m ³	8 min
100m ³	16 min
150m ³	24 min
200m ³	32 min
300m ³	48 min



GENERATORE DI OZONO PORTATILE

10.000mg/h - 20.000mg/h

53806

3,90 4 32

€ 448,50€
319,00€

Kg 1f 1f



- Leggero, veloce e potente.
- Basso livello di rumore.
- Dissipatore di calore per evitare il surriscaldamento della piastra di ozono.
- Filtro dell'aria e piastra di ozono facilmente sostituibili.
- Modello timer e attesa.



PIASTRA PER REF. 53806

14803
45,50€



**INCORPORATA
LA LUCE UV PER
STERILIZZARE**

2 MODALITÀ DI LAVORO

LOW 10.000mg/h		HIGH 20.000mg/h	
Volume della stanza	Tempo di lavoro richiesto	Volume della stanza	Tempo di lavoro richiesto
50m³	8 min	500m³	30 min
100m³	16 min	600m³	40 min
150m³	24 min	700m³	50 min
200m³	32 min	800m³	60 min
300m³	48 min	900m³	70 min
500m³	65 min	1.000m³	80 min

SCATOLA STERILIZZATRICE PER DISINFETTARE

53838

1,10 8 96

€ 72,50€
53,00€

Kg 1f 1f

- ✓ IGIENE
- ✓ POTENTE
- ✓ SICURO ED EFFICACE
- ✓ ELIMINA I CATTIVI ODORI
- ✓ TRASPORTABILE

✓ RAPIDO **3min**

12V

5V
2W

Amp
0.38-0.42

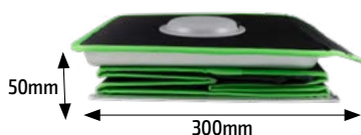
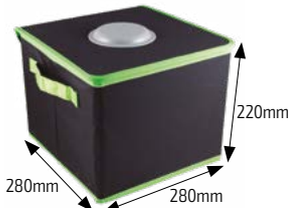
UV
1550 μW/cm²

Q
1.5-2.0 mg/h

3min



- Voltaggio: 35KHz
- Energia: 2W
- Corrente: 0.38-0.42A
- Intensità UV: 1550 μW / cm²
- Lunghezza d'onda ultravioletta: 160x120
- Produzione di ozono: 1.5-2.0 mg/h



La scatola è facilmente assemblabile e smontabile, facilitando così il suo trasporto.



MISURATORE DI OZONO

53802

0,65 20 240

€ 484,50€
319,00€

Kg 1f 1f

- Precisione: ≤±5% F.S.
- Campo di misura: 0-50ppm (0-98mg/m³)
- Allarme bassa: 5ppm (9.8mg/m³)
- Allarme alta: 10ppm (19.6 mg/m³)
- Tempo di risposta: <30 segundos
- Campo di temperatura di esercizio: -10°C - 55°C
- Protezione IP65.

DUE LIVELLI DI ALLARME CONFIGURABILI PER DIVERSI LIVELLI DI CONCENTRAZIONE



TEMPO DI FUNZIONAMENTO:
>8H

TEMPO DI CARICAMENTO:
4H-6H



109x60x30mm

CE

CONFORME A:
EN61326-1, EN61000-4-2, EN61000-4-3