

FFP2

filtru cu 5 straturi

0,01 10 800 9.600
Kg m³ m³ m³

ref. 53787
PDV: 0,98€



ARC DE ALUMINIU
PENTRU O ADAPTARE UȘOARĂ LA NAS

PROTECȚIA NAZALĂ
ANTIVAHO

2 BENZI ELASTICE DIN CAUCIUC CARE SE
REGLEAZĂ ÎN SPATELE CAPULUI

ÎMPOTRIVA ABURIRII

Prezentat într-o
cutie cu 10 pungi de
1 unitate



Aprobat conform Regulamentului UE 2016/425
Respectă standardul EN149: 2001

Penetrarea materialului filtrant:

≤ 6%

Scurgere totală:

≤ 11%

Rezistență respiratorie maximă:

30l/min (inhalare): ≤ 0,70 mbar
95l/min (inhalare): ≤ 2,4 mbar
160l/min (expirația): ≤ 3 mbar



MASCA FFP2 CU
VALVE

ref. 53844
PDV: 2,80€



Eficacitatea EFB la
filtrarea bacteriilor: 95%

Preț unitar,
servit în cutii
de 3 unități:

Aprobat conform
Regulamentului UE 2016/425
Respectă standardul
EN149:2001+A1:2009

0,01 3 360 1.440
Kg m³ m³ m³

BANDĂ ELASTICĂ DE CAUCIUC
UȘOR DE ATĂSAT LA URECHE

DESIGN ARCUIȚ PENTRU
O RESPIRAȚIE MAI LINĂ

Penetrarea materialului filtrant:

≤ 6%

Scurgere totală:

≤ 11%

Rezistență respiratorie maximă:

30l/min (inhalare): ≤ 0,70 mbar
95l/min (inhalare): ≤ 2,4 mbar
160l/min (expirația): ≤ 3 mbar

0,01 10
Kg m³ m³

1.000 9.000
m³ m³



filtru cu 5
straturi

ref. 53959
PDV: 0,78€

ref. 53960
PDV: 0,78€

ref. 53961
PDV: 0,78€

ref. 53963
PDV: 0,78€

ref. 53946
PDV: 0,78€

ref. 537870
PDV: 0,78€



Aprobat conform Regulamentului UE 2016/425
Respectă standardul EN 149:2001+A1:2009

Aprobat conform Regulamentului UE 2016/425

de o singură
utilizare

filtru cu 3
straturi

ref. 53797
PDV: 0,10€



non-medical

Eficacitatea EFB la
filtrarea bacteriilor:

>95%

Rezistența la respirație:

35-50 Pa

0,01 50 2.000 24.000
Kg m³ m³ m³

ref. 53907
PDV: 0,16€



medicale

Eficacitatea EFB la
filtrarea bacteriilor:

≥ 98%

Curățarea microbiană:

≤ 30 CFU/g

0,01 50 2.000 24.000
Kg m³ m³ m³



ref. 53957
PDV: 0,30€

În saci de 10
unități livrat
în cutii din 50
de unități

FFP3

ref. 53916
PDV: 3,80€



Penetrarea materialului filtrant:

≤ 1%

Scurgere totală:

≤ 2%

Rezistență respiratorie maximă:

95l/min (inhalare): ≤ 700Pa
160l/min (expirația): ≤ 300Pa

0,03 10 200 1.600
Kg m³ m³ m³

Aprobat conform
Regulamentului
EN149: 2001

Aprobat conform
Regulamentului UE
2016/425

CAMERA CU SISTEM DE MĂSURARE A TEMPERATURII FĂRĂ CONTACT ȘI NECETAR

ref. 53830 PDV: 2.996€

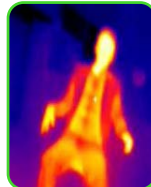
3,15 1
Kg 1f



Această cameră termică are ca scop măsurarea temperaturii în locuri cu fluxuri mari cu precizie și rapiditate până la 3 metri distanță.



Ideal pentru măsurarea și controlul temperaturii la intrările școlilor, clădirilor, magazinelor, stațiilor etc.



Are un senzor termic și algoritmi de captare a feței



Poate captura fața omului și poate măsura temperatura în același timp

Funcționează prin conexiune IP



Putere:
12VDC

Internet:
RJ45

Relay :

+ :NO - :COM

- Să poată măsura fără contact pentru a evita infecțiile încrucișate.
- Să poată stoca și analiza toate informațiile colectate.
- Obțineți măsurători de la mai multe persoane în același timp.
- Rulați continuu și automat.

Trebuie să fie instalat în interior, deoarece nu ar trebui să existe vânt între oameni și aparatul de fotografiat sau niciun soare în jurul său.



Software de monitorizare

CAMERA DE VIZIUNE TERMICĂ

ref. 53795 PDV: 1.450€

0,80 5
Kg 1f



Detectează temperatura corpului în timp real și fără contact

Interval de temperatură:

30° - 45 °C

Precizie:

± 0,5 °C

Distanța optimă de măsurare:

1 metru

Rezoluție:

0,1 °C

Rezoluție termică:

160x120

Include: manual de utilizare, cablu USB, card SD de 16 GB

Lumina led

Imagistica termică infraroșu

declanșator pentru captură imagini

Baterie reincărcabilă

Timpe de lucru: 6 ore.



Respectă:
EN61326-1:2013,
EN61326-2-2:2013,
EN61326-2-3 ROHS

vrei sa vezi cum functioneaza?



Trepied

ref. 14786

PDV: 48,00€

1,25 10
Kg 1f



cu sistem de alarmă

Transmisia în timp real

Transmisia în timp real către un ecran conectat la acesta prin USB

+ card SD de 16 Gb
Memorie de stocare



Consultați întreaga gamă de produse de protecție și securitate JBM:
www.jbmcamp.com

*Taxele nu sunt incluse.
Prețurile sunt valabile până la 31/12/2022.

MASCA DE PROTECȚIE ANTI-MOLD

ref. 53798 PDV: 1,95€



0,04 25 200 1.800
Kg SUB

Protecție directă împotriva lichidelor și bacteriilor.

Spuma pe interior pentru a îmbunătăți confortul
Tratament anti-ceață pe ecran
Reglabil

Conform EN166

OCHELARI DE PROTECȚIE CU PROTECȚIA ÎMPOTRIVA ABURIRII

ref. 53785 PDV: 4,80€



Valvule incorporate pentru a preveni vidul în interior

Protecție directă împotriva lichidelor și bacteriilor
Curea elastică reglabilă
Tratament anti-ceață

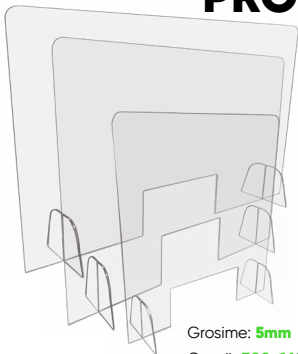
ÎMPOTRIVA ABURIRII



0,05 14 112 896
Kg SUB

EN 166:2002-04

PROTECTOR METACRILAT



Grosime: 5mm
Gaură: 300x160mm
Bază: 150x200mm

50x70CM ref. 53835
PDV: 38,00€

2,30 8 108
Kg SUB

100x70CM ref. 53836
PDV: 58,00€

4,05 5 60
Kg SUB

70x50CM ref. 53899
PDV: 12,00€

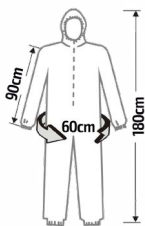
2,30 8 108
Kg SUB



SALOPETĂ DE PROTECȚIE DE UNICĂ FOLOSINȚĂ

53413 19,00€ T. XL

CLASE I



0,15 50 400
Kg SUB



Spate 100% poliester împărțit în jumătate



Fixat prin curea dublă: unul la gât și unul la talie

HALAT CHIRURGIC

14782 29,50€



Față 100% poliester + laminat PVC cu finisaj impermeabil

Manșete elastice din cauciuc

Se poate spăla la 90° reutilizabil

100% impermeabil și respirabil

MĂNUȘI ALBASTRE DE UNICĂ FOLOSINȚĂ, DE NITRIL 3.5MIL

REF.	DESCRIERE	Kg	Sub	Pa	Pa	€
3.5 MIL						
42446	S	0,40	100	10	500	14,80€
53984	M	0,50	100	10	400	14,80€
53985	L	0,50	100	10	400	14,80€
53986	XL	0,55	100	10	400	14,80€

NOU EN 388 EN 374 EN 455

REF.	DESCRIERE	Kg	Sub	Pa	Pa	€
4.0 MIL						
53989	M	0,70	100	10	500	17,80€
53990	L	0,70	100	10	500	17,80€
53991	XL	0,70	100	10	500	17,80€

NOU EN ISO 374-1 Type B EN ISO 374-5: 2016

REF.	DESCRIERE	Kg	Sub	Pa	Pa	€
5.0 MIL						
52681	M	0,62	100	10	340	15,80€
52682	L	0,62	100	10	340	15,80€
52683	XL	0,67	100	10	340	15,80€

JBM EN 388 EN 374

REF.	DESCRIERE	Kg	Sub	Pa	Pa	€
5.5 MIL						
53994	M	0,50	50	20	560	14,90€
53995	L	0,50	50	20	560	14,90€
53996	XL	0,55	50	20	560	14,90€

NOU EN ISO 374-5: 2016 EN ISO 420: 2003 + A1: 2009

REF.	DESCRIERE	Kg	Sub	Pa	Pa	€
7.0 MIL						
53551	M	0,90	100	10	300	19,80€
53552	L	1	100	10	300	19,80€
53553	XL	1	90	10	300	19,80€

JBM EN 455



SEMNAL

Afise de mărime A3
297 x 420mm
material: carton



ESTE OBLIGATORIU
UTILIZAREA GELULUI
DESINFECTANT

14809R PDV: 1,80€



PĂSTRATI
DISTANȚA DE
SIGURANȚĂ

14810R PDV: 1,80€



ESTE OBLIGATORIU
SA VĂ SPUNETI
MÂNILE

14811RO PDV: 1,80€



ESTE OBLIGATORIU
UTILIZAREA MASTII
DE PROTECȚIE

14812RO PDV: 1,80€



ESTE OBLIGATORIU
UTILIZAREA
MĂȘTI

14813RO PDV: 1,80€



UTILIZAREA DE MĂȘTI
ȘI MÂNUSI
ESTE OBLIGATORĂ

14814RO PDV: 1,80€

livrat cu pungă de plastic de protecție



SEMNALIZAREA TIPULUI ADESIV DISTANȚA DE SIGURANȚĂ

ref. 53840RO PDV: 9,80€

100mm x 1.000mm

0,05 10 360
Kg m² m²

DISPONIBIL ÎN
ORICE LIMBA

ADESIV ROTUND DISTANȚA DE SIGURANȚĂ

ref. 53843RO PDV: 8,35€

Ø 400mm

0,05 60

Kg m²



VESTĂ REFLECTORIZANTĂ PENTRU siguranță specială omologat

ref. 53788RO PDV: 3,95€

0,12 100 2.600
Kg m² m²

Include mesaj pentru menținerea
unei distanțe sigure între oameni.

OMOLOGAT ISO20471:2013



Consultați întreaga gamă de produse de protecție și securitate
JBM:
www.jbmcamp.com

Formatul SPRAY



valabil
pentru AACC

53824

PDV: 9,00€

0,40 24 1.152

Kg m² m²

500 ml



100 ml

53804

PDV: 1,80€

0,10 35 2.940

Kg m² m²



LICHIDAT DE SURFACE



Curăță toate tipurile
de suprafețe:
acasă - mașină - birou - AACC



5 l

CARAFĂ 5L

53829

PDV: 24,00€

4,45 4 128

Kg m² m²



1 l

SPRAYER 1L

53828

PDV: 7,30€

0,90 12 324

Kg m² m²

CANULĂ FLEXIBILĂ

15314

PDV: 3,15€



vrei sa vezi
cum
functionează?



Obțineți 1 canulă flexibilă **GRATUITĂ**
pentru achiziționarea a 24 de unități ref. 53824

www.jbmcamp.com

COVOARE PENTRU DEZINFECTAREA ÎNCĂLĂMINTEI



Evitați intrarea agenților poluanți în instalațiile dvs

COVOARE CU REZERVOR

53862

PDV: 51,00€

1,45 5 100
Kg 11 1

ÎNCĂLĂMINTE CURATE ȘI DEZINFECTATE

✓ Vinilul flexibil se scufundă și scufundă tălpile într-o soluție dezinfectantă

✓ Măsurile: 85x55x10cm

53863

53862

COVORAȘ PENTRU USCAT

53863

PDV: 15,50€

0,7 5 240
Kg 11 1

ÎNLĂTURATI UMEZEALA DIN ÎNCĂLĂMINTE

✓ Elimină umezeala care rămâne în încălțăminte după ce trece prin dezinfectant

✓ Rampele sale teșite împiedică declanșarea la intrarea și ieșirea din covor

✓ Măsurile: 76x48cm

SERIE 316

~~72,05€~~

59,90€ PDV OFERTA

LICHID PENTRU MAT 53862

ref. 53893

PDV: 21,00€

4,50 4 128
Kg 11 1

DISPOZITIV AUTOMAT DE ACOPERIRE PENTRU ÎNCĂLĂMINTE

ref. 53781

PDV: 28,00€

2,20 8 32
Kg 11 1

Permite acoperirea picioarelor cu învelitori din plastic numai plasându-le în distribuitor.

Include 8 bucăți de PVC la bază pentru sprijin suplimentar și un set de 100 de huse

Funcționare



vrei sa vezi cum functioneaza?



Capac de încălțăminte 100pcs
ref. 14781 PDV: 9,90€

0,25 84 336
Kg 11 1

TERMOMETRU INFRARAT PROFESIONAL

ref. 53794

PDV: 36,20€

Măsoară temperatura corpului în 1 secundă și fără contact



cu alarmă sonoră

cu cip inteligent și memorie de până la 32 de registre

ecran mare pentru vizualizare ușoară



Distanța de măsurare: 1,5-5cm

Temperatura corpului 32.0°C - 42.2°C
Precizia măsurării ±0.2°C (35°C - 42°C)

0,15 80 1.280
Kg 11 1

**STAND BARIERĂ
PENTRU LANȚ PVC**



850mm



ref. 53808

PDV: 16,50€

PVC

0,55 6 120
Kg ff

Baza
reîncărcabilă
cu apă sau
nisip pentru
o mai bună
fixare

**POST DE SEPARARE CU BAN-
DĂ RETRACTILĂ**

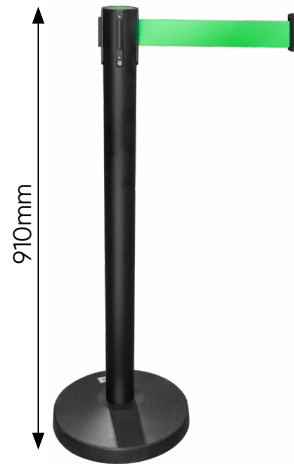
ref. 53914

PDV: 75,60€

8,5 5
Kg ff

Material: oțel
Diametrul conductatei: 63 mm
Diametrul bazei: 320 mm
Înălțime: 910 mm

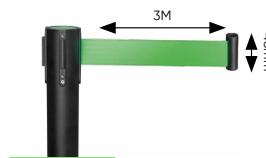
Bandă pe 4 laturi
Lungime bandă: 3 m
Lățime bandă: 48 mm



910mm



**BANDĂ PE
4 LATURI**



**BANDĂ DE SEMNALIZARE
ALBĂ-ROȘIE**

ref. 53811

PDV: 15,90€

0,45 10
Kg ff

200m x 10cm



**ZA PLASTICĂ DE LANȚ
-8 MM**

ref. 53810

PDV: 1,50€

0,05 30
Kg ff



**ZA PLASTICĂ
DE LANȚ**

ref. 53839

PDV: 0,25€

0,01 10 2.000
Kg ff

**LANȚ DE PLASTIC
ALB / ROSU**

ref. 53809

PVP: 8,00€

1,30 40 960
Kg ff

Lungime: 5m
Legătură: 6mm
Culoare: Roșu / Alb



CUTIE DE STERILIZATOR DE DESINFECȚIE

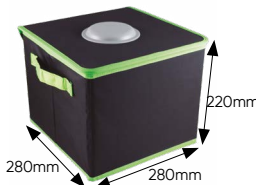
ref. 53838

PDV: 48,00€

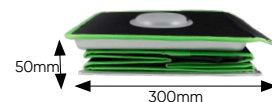
- ✓ IGIENĂ
- ✓ PUTERNIC
- ✓ ELIMINEAZĂ MIROSURI
- ✓ SIGURĂ ȘI EFECTIVĂ
- ✓ TRANSPORTABIL
- ✓ RAPID 



BUZUNAR ÎN SPATE



DETACHABLE



Cutia este ușor de asamblat și demontat, facilitând astfel transportul acesteia.



12V

5V
2W

Amp
0.38-0.42

UV
1550
µW/cm²

1.5-2.0
mg/h

3min



1,10 8 96
Kg ff

Voltaj
(35KHz)

Putere
2W

Curent
0.38-0.42A

Intensitatea UV
1550 µ W / cm²

Lungimea de undă
ultravioletă
254nm

Producția de ozon
1.5-2.0 mg/h

GENERATOR PORTABIL OZON

Dezinfectează aerul din încăperi folosind ozonul O₃ pentru a oxida practic orice particulă: viruși, bacterii, componente organice și anorganice.

Utilizare în zone neocupate

IGIENIZAȚI **ANTI BACTERIAS** **PURIFI**

Aplicații largi: Acasă Birou Autoutilitare Camioane



OLOR ODOR **VIRUS VIRUSES** **BACTERIAS BACTERIA** **HCHO**

ref. 53786 PDV: 128,00€

5.000mg/h

2,50 8 32
Kg l1 l1

65W **2 Amp 32 mm** **80 CFM**

5000 mg/h **45 dB**

172x187x158mm

PLACĂ PENTRU REF. 53805 ref. 14775

Timpe de funcționare recomandate în funcție de dimensiunea camerei:

50m ³	100m ³	150m ³	200m ³	300m ³
20min	40min	60min	80min	100min

ref. 53796 PDV: 99,15€

600mg/h

0,90 8 128
Kg l1 l1

15W **600 mg/h** **TEMPORIZADOR TUBER**

ANION NEGATIVE ION 3x10⁶ ions/cm³ **12V** **220V** **15m³/h**

180x130x80mm

Ușor, rapid și puternic
Nivel redus de zgomot
Dimensiune portabilă

conectarea la electricitate și conectarea la priză brichetei

ref. 53805 PDV: 220,00€

10.000mg/h

2,20 4 40
Kg l1 l1

Volumul camerei	Timpe de muncă necesar
50m ³	8 min
100m ³	16 min
150m ³	24 min
200m ³	32 min
300m ³	48 min

95W **10000 mg/h** **ANION NEGATIVE ION 20x10⁶ ions/cm³** **110-120V 220-240V** **20000 h** **TEMPORIZADOR TUBER**

190x235x275mm

ref. 14802

ref. 53806 PDV: 290,00€

10.000mg/h
20.000mg/h

3,90 4 32
Kg l1 l1

LOW		HIGH	
Volumul camerei	Timpe de muncă necesar	Volumul camerei	Timpe de muncă necesar
50m ³	8 min	50m ³	4 min
100m ³	16 min	100m ³	8 min
150m ³	24 min	150m ³	12 min
200m ³	32 min	200m ³	15 min
300m ³	48 min	300m ³	25 min
500m ³	65 min	500m ³	40 min

223x300x242mm

PLACĂ PENTRU REF. 53806 ref. 14803

UV **190W** **120 CFM (3,44m³/min)** **50 dB** **220V 240V** **20000 h** **TEMPORIZADOR TUBER**

OZONOMETRU

ref. 53802 PDV: 290,00€

0,65 20 240
Kg l1 l1

Timpe de funcționare: >8h
Timpe de încărcare: 4h-6h

Protecție: IP65

Două niveluri de alarmă configurabile pentru niveluri diferite de concentrație

respectă: EN61326-1, EN61000-4-2, EN61000-4-3

109x60x30mm

Precizie: ±5% F.S.

Intervalul de măsurare: 0-50ppm (0-98mg/m³)

Senegal de alarmă de concentrație scăzută: 5ppm (9.8mg/m³)

Senegal de alarmă de concentrație ridicată: 10ppm (19.6 mg/m³)

Timpe de răspuns: <30 segundos

Intervalul de temperaturi de lucru: -10°C - 55°C

Formatul GEL

Igiena și curățare profundă
Eficiență maximă cu alcool



Expozant
de 24 de
unități

60 ml
53832
PDV: 1,90€

0,10 24 48
Kg t1 t2



500 ml

53791
PDV: 5,80€

0,47 12 576
Kg t1 t2



5 l

53790
PDV: 19,80€

4,30 4 128
Kg t1 t2

SPRAY PENTRU MAINILOR

Formatul FOAM

53803
PDV: 1,80€



100 ml

0,15 35 3.780
Kg t1 t2



DISTRIBUITOR pentru carafa

ref. 14793
PDV: 18,60€

0,05 100 1.200
Kg t1 t2



Formatul LOTION

53822 PDV: 4,80€

valabil pentru
suprafețe



500 ml

0,45 19 760
Kg t1 t2



DISTRIBUITOR AUTOMAT 1200ml

53902
PDV: 49,00€

1,15 18 144
Kg t1 t2

- Dozare: reglabil de la 0,5 ml la 2,5 ml.
- Compatibil cu săpun lichid, alcool, gel și dezinfectant de mână.
- Marime: 100x110x220mm.



Include suport și șuruburi de fixat pe perete.



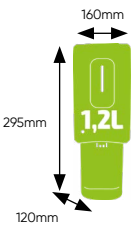
DISTANȚA DE ACTIVARE A SENZORULUI: 50-150MM

R14 C1.5V BATERIE

15062 0,1 24 480
1,00€ Kg t1 t2

ADAPTOR AC/DC 6V 1.5A

15059 0,10 200 -
10,00€ Kg t1 t2



DISTRIBUITOR AUTOMAT 400 ml

53826
PDV: 26,00€



400 DE PORȚII DE 1ml



Distanța de activare a senzorului: 5cm

senzor inteligent de mișcare infraroșu

Dozare: 1ml

Tensiune : 6V (4 pile de 1,5V) baterii neincluse

Compatibil cu săpun lichid, alcool, gel și dezinfectant de mână

0,15 40 400
Kg t1 t2

PIE PENTRU DISPOZITOR DE GEL AUTOMAT

ref. 53827
PDV: 67,00€

Greutate: 4,3 kg

Material: ulei

Culoarea: neagră

Măsurile ale tăvii: 417x67mm

Distribuitoare suport Măsurători: 480x133 mm

Diametru de bază: 395mm



EXTENSIBIL
125mm a 158mm

5,10 1 42
Kg t1 t2