



LEGGERO, SICURO E RIUTILIZZABILE.

# RESPIRATORE CON CAPPuccio K20 T8X

## SETTORE INDUSTRIALE



# K20 T8X

Elettrorespiratore con cappuccio  
DPI di III° Categoria

- EN 12941:1998+A1/03+A2/08
- CLASSE TH3 P R SL
- EN 166:2001 CLASSE OTTICA 1

Il Respiratore K20 T8X (art. 0313221) è un sistema a pressione positiva (FPN=500\*) in grado di fornire aria filtrata (efficienza 99.95%) e pulita all'interno del cappuccio. Leggerezza e affidabilità garantiscono notevole comfort e massima qualità del lavoro.

Il dispositivo sanificabile e riutilizzabile abbatte il consumo di monouso riducendo l'impatto ambientale e offrendo una protezione completa per l'operatore.

\*Fattore protettivo nominale secondo EN 529:2006

## STORAGE BOX:

In dotazione contenitore in plastica per lo stoccaggio e trasporto

## CAPPUCCIO INTERO:

- **Leggero (210 gr.)** e morbido cappuccio in nylon
- Riutilizzabile e **facile da sanificare** dopo l'uso
- Estremamente **silenzioso** (65 db) per facilitare la comunicazione tra operatori
- Non necessita di **fit test**
- Ampia visibilità e **schermo in policarbonato EN 166** contro spuzzi e liquidi
- **Regolatore di taglia e sottogola** montato garantiscono massima tenuta al capo e adattabilità
- Le valvole di esalazione sono **protette dal tessuto**
- Tubo con spirale racchiusa fra due pareti lisce di materiale facilmente decontaminabile
- Ideale per portatori di **barba, baffi e occhiali**
- La distanza interna dal visore consente l'applicazione di **lenti ingrandenti**

## CENTRALINA:

- Contenitore in **ABS** con presa elettrica e un gruppo ventola azionato da un micromotore elettrico
- Flusso d'aria di 160L/min garantiscono **comfort e anti appannamento**
- Facile da pulire e sanificare (equiparabile a IP65) mediante i tappi in dotazione
- **Allarme acustico** garantisce buon funzionamento del DPI

## UNITA' DI ALIMENTAZIONE:

- Batteria ai polimeri di litio: **fino a 15 ore** di funzionamento continuativo
- Carica rapida (in sole **3 ore**)
- Batteria liscia e leggera per una semplice pulizia

## COPPIA FILTRI:

Protezione P3. Efficienza di **filtrazione 99,95%** per particelle non inferiori a 0,3 micron. La doppia cartuccia 110mm favorisce il flusso respiratorio e riduce il rischio di contagio. Il filtro è tipo R=riutilizzabile









**KASCO SRL**

Via Romania 12, 42124 – Reggio Emilia

[www.kasco.eu](http://www.kasco.eu) +39 0522 308232



#### ACCESSORI E RICAMBI (ORDINABILI SINGOLARMENTE):

								
Art.	0326003	0303069LI	0309168	0105079	0309081	0307020	0309048	0601023*
Ref.	Cappuccio Intero K20	Centralina T8X	Batteria LI-870	Carica batteria	Cavo elettrico	Cintura	Tubo	Filtri P3 (x2)

\*Griglia (art. 0705006) e prefiltro (1307008) come accessori

#### PROCEDURA DI SANIFICAZIONE COVID-19:

Nebulizzare sull'intera superficie del DPI una soluzione di alcool etilico al 70%, oppure ipoclorito di sodio allo 0,5% (equivalente a 5000 ppm)

#### DESTINAZIONE D'USO:

- Verniciatura e trattamento superfici
- Microsabbiatura
- Lavorazione Legno
- Conservazione e restauro beni
- Sanificazione e pulizia locali

#### CERTIFICAZIONI E NORME:

- EN 12941:1998+A1/03+A2/08
- EN 529:2006
- EN 143:2007
- EN 166:2001
- CE 0426
- CE 0427
- REG. 2016/425/EU



Per quotazioni o richieste scrivere a [commerciale@kasco.eu](mailto:commerciale@kasco.eu)

**KASCO SRL**

Via Romania 12, 42124 – Reggio Emilia

[www.kasco.eu](http://www.kasco.eu) +39 0522 308232

