



LEGGERO, SICURO E RIUTILIZZABILE.

RESPIRATORE CON CAPPuccio K20 T8X

SETTORE MEDICALE-CHIMICO-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 Class 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

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**

STORAGE BOX:

In dotazione contenitore in plastica per lo stoccaggio e trasporto



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



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	Tube	Filtri P3 (x2)

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

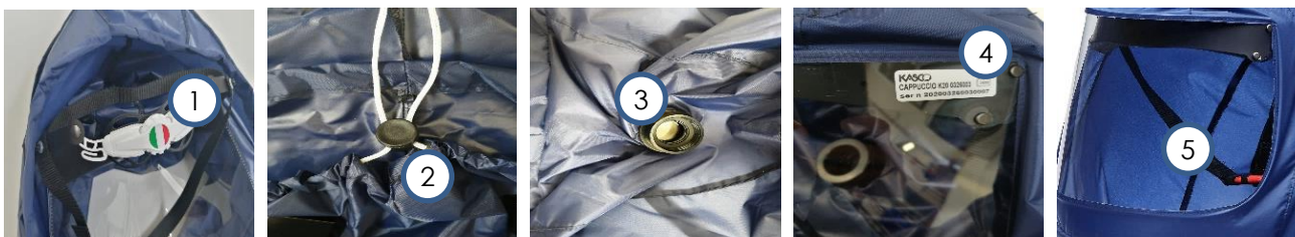
PROCEDURA DI SANIFICAZIONE COVID-19:

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

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

ESPLOSO DEL CAPPUCCIO:

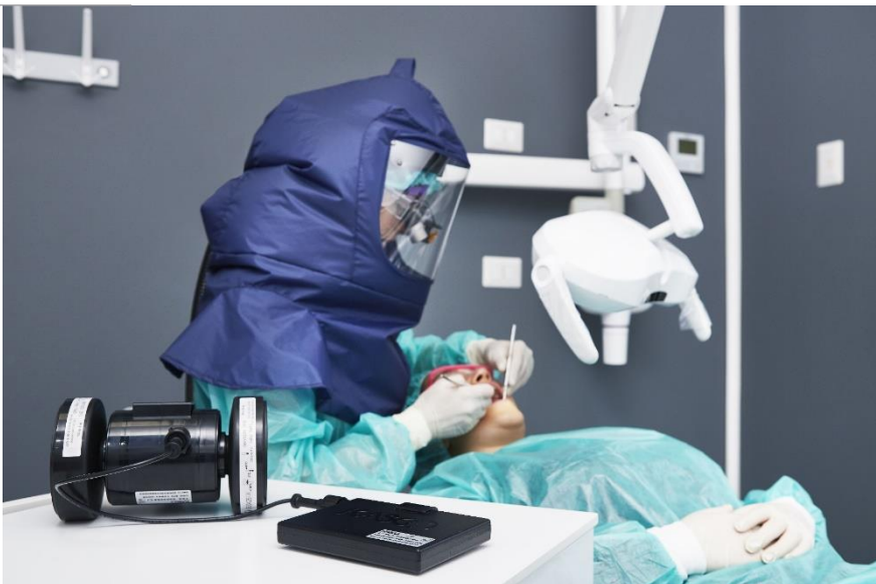


- 1- Bardatura interna e regolatore di taglia a rotella
- 2- Laccetti di chiusura
- 3- Raccordo filettato
- 4- Codice articolo e numero di serie
- 5- Cinturino sottogola



DESTINAZIONI D'USO:

- Anestesi e rianimazioni
- Bronco pneumologie
- Malattie infettive
- Endoscopia
- Odontoiatria generica
- Otorinolaringoiatria
- Igiene dentale
- Chirurgia
- Ortodonzia



- Verniciatura e trattamento superfici
- Microsabbatura
- Lavorazione legno
- Conservazione e restauro beni
- Amianto
- Sanificazione e pulizia locali



- Chimica
- Farmaceutica
- Laboratorio o cleanroom
- Industria alimentare
- Centri di ricerca
- Cosmetica

