

# Elettrorespiratori con casco



# Elettrorespiratori con casco

## Caratteristiche

**ETNA MIELE**  
di Caruso Salvatore & C. sas  
Via Roma, 397  
95019 ZAFFERANA ETNEA (CT)  
C. F. / P. IVA: 0466358 087 8

### PROTEZIONE

L'elettrorespiratore con casco rappresenta l'unico apparecchio a ventilazione assistita in grado di proteggere capo, viso, occhi, orecchie e vie respiratorie da polveri e gas.

L'aria aspirata e filtrata viene immessa all'interno del casco tramite centralina e tubo di collegamento creando una leggera sovrappressione.

Il flusso d'aria continuo evita l'appannamento della visiera ed elimina ogni sforzo respiratorio offrendo protezione e comfort dell'operatore.

### COMFORT

Anche per l'utilizzatore meno esperto il dispositivo permette un facile ed immediato utilizzo.

La sua leggerezza e semplicità consentono un elevato comfort durante le operazioni di lavoro.

### DURATA

I vari componenti provenienti da materie prime eccellenti e selezionate con cura garantiscono una durata media del dispositivo di oltre dieci anni.



### DETTAGLI



#### INDICATORE DI PORTATA

L'indicatore di portata a sfera sempre visibile permette di tener sotto controllo il funzionamento del respiratore.



#### BATTERIA AL LITIO

La batteria a litio montata in vita o integrata è di ultima generazione, leggera e di facile conservazione.



#### CASCO

La bardatura interna regolabile da 53 a 63 cm blocca il casco alla fronte conferendo una maggiore visibilità all'operatore. Il colore bianco è ideale per respingere i raggi ultravioletti.



#### COLLARE

Il collare in poliammide consente una gradevole ed efficiente chiusura del casco intorno al collo dell'operatore.

# Elettrorespiratore K80S T8

**ETNA MIELE**  
di Caruso Salvatore & C. sas  
Via Roma, 397  
95019 ZAFFERANA ETNEA (CT)  
G. E. / P. IVA: 0466358 087 8

## Applicazioni

-  Agricoltura
-  Verniciatura e sabbatura
-  Lavorazione legno

## Caratteristiche

CLASSIFICAZIONE EN 12941:2009 TH2 A1P R SL  
CONFORMITA' DIRETTIVA 89/686/CE  
FATTORE DI PROTEZIONE NOMINALE (FPN) EN529:2006 50  
FLUSSO MAX A 20°C-60%UR\* 185 l/min  
FLUSSO MIN A 20°C-60%UR 160 l/min  
PESO RESPIRATORE COMPLETO 2.8 kg  
LIVELLO RUMORE 70 dBa  
ALIMENTAZIONE 7.4 V  
TIPO BATTERIA Li-Ion  
TEMPO DI RICARICA 11 h  
AUTONOMIA >8 h  
TAGLIE DISPONIBILI Regolabile  
GRADO IP\*\* 65

COMPONENTE DI SERIE	Q.TA'
Casco	1
Centralina	1
Cintura	1
Batteria	1
Cavo elettrico	1
Caricabatteria	1
Filtri A2P3	2
Tubo di collegamento	1



## Punti di forza

 Studiato con doppio filtro, rappresenta il dispositivo ideale per chi intende proteggersi non solo da **polveri, aerosol liquidi e solidi** ma anche **vapori organici**.

 Il casco ha un livello di rumorosità tra i più bassi sul mercato.

 Il respiratore è ideale per chi vuole una protezione completa e intende lavorare in maniera autonoma per periodi prolungati.

## Modelli

CODICE	DESCRIZIONE	AUTONOMIA/TIPO	FILTRI	TAGLIA
0313214-L8	ELETTRORESPIRATORE K80S T8-L8 ZA2P3	>8h / Li-Ion	A2P3	Regolabile
0313214-L4	ELETTRORESPIRATORE K80S T8-L4 ZA2P3	>4h / Li-Ion	A2P3	Regolabile

\* con batteria carica e filtri nuovi

\*\* Kit ventilazione: centralina, batteria, tubo, cavo e filtri