

RESPIRATORI AD ARIA FRESCA (DUCT)



Spasclan

YOUR SAFETY MAKER

RESPIRATORE DUCT ECO / A ECO

DUCT è una gamma di Respiratori Isolanti ad Aria Fresca con maschera intera (Fresh Air) progettati per essere utilizzati in spazi confinati come serbatoi, cisterne, silos, pozzi, gasdotti, reti fognarie in tutti i luoghi angusti con scarsa presenza di ossigeno dove la ventilazione può cambiare repentinamente, modificando la concentrazione dei tossici presenti nell'ambiente. Deve essere comunque possibile prelevare aria non contaminata dall'ambiente esterno.

DUCT è disponibile in due versioni:
DUCT ECO e **DUCT ECO A**

DUCT viene fornito con un tubo in PVC spiralato lungo 10m in una cassa di trasporto in ABS

È possibile collegare insieme più tubi per ottenere lunghezze totali diverse:

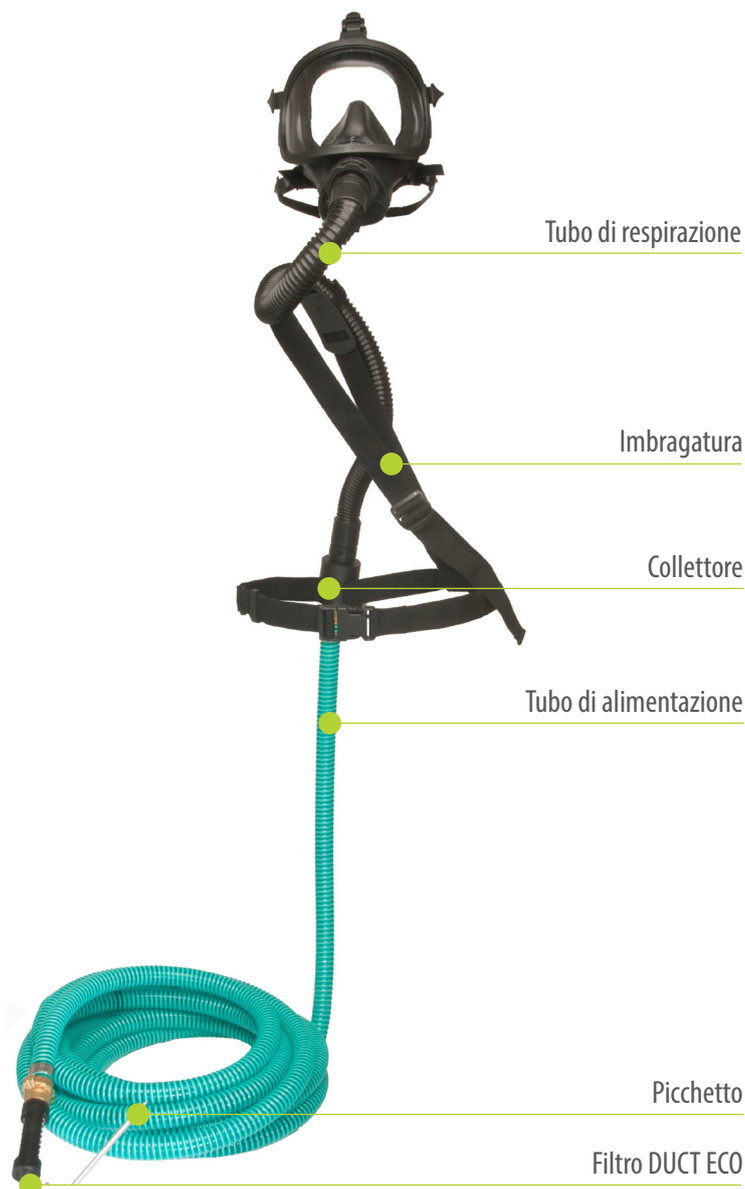
- 20 m (versione non assistita)
- 60 m (versione assistita se usato da un solo operatore)
- 30 m (versione assistita se usata da due operatori)

14000Eco0	Respiratore DUCT ECO (Senza Maschera)
14001Eco0	Respiratore DUCT A ECO (Senza Maschera)
Accessori	
14017ECO0	Spezzone tubo alimentazione 10 m
118750000	Tubo corrugato TUR TM 2090
911200000	Cinghia per DUCT
14010ECO0	Collettore con tappo per DUCT ECO
14011ECO0	Collettore con valvola per DUCT A ECO
46068ECO0	Elettroventola DUCT ECO
14016ECO0	Kit 2° operatore DUCT ECO
945030000	Cassa di trasporto in ABS

DUCT ECO

Respiratore ad aria fresca non assistito.

Per la respirazione viene utilizzata la sola forza dei polmoni.



DUCT A ECO

DUCT A ECO è la versione "assistita"; dispone di un elettroventilatore collocato al termine del tubo di alimentazione che pompa aria fresca all'operatore, aumentando il comfort ed abbattendo la difficoltà della respirazione. Inoltre è presente una valvola di sovrappressione utile allo scarico dell'eventuale aria in eccesso.

L'elettroventilatore è in grado di alimentare due operatori contemporaneamente.

Il **DUCT A ECO** è progettato in modo tale per cui, in caso di spegnimento dell'elettroventilatore, l'operatore può continuare a respirare, anche se con maggiore fatica, per allontanarsi in sicurezza dalla zona contaminata.



Tubo di alimentazione

Raccordo a baionetta

Bocchettone seconda utenza

Elettroventilatore

Filtro aria

TUBO CORRUGATO

I tubi corrugati utilizzati per tutta la gamma di prodotti SPASCIANI sono realizzati con una nuova tecnologia che permette di raggiungere il più alto standard di qualità presente sul mercato. Il tubo corrugato per il DUCT è stampato con un additivo che rende il tubo non infiammabile.

Questa nuova tecnologia permette, infatti, di avere i pezzi di raccordatura più corti e di conseguenza di rendere più pratico e maneggevole il prodotto.



CE

DUCT è un respiratore a presa d'aria esterna per l'utilizzo con maschera a pieno facciale conforme alla norma EN 138:1994 e soddisfa i requisiti della direttiva DPI (89/686/CEE).



Rev. 04.07.2017

SPASCIANI SpA non si assume alcuna responsabilità per eventuali ed involontari errori e si riserva la facoltà di variare in qualsiasi momento materiale, caratteristiche tecniche o quant'altro senza obbligo di preavviso.



Spasciani
YOUR SAFETY MAKER



SPASCIANI SPA

Via Saronnino, 72 - 21040 Origgio (VA) Italia | Tel. +39 02 9695 181 | Fax +39 02 9673 0843 | info@spasciani.com | www.spasciani.com