



SAFETY SYSTEM®
YOUR PROTECTOR

Sir Safety System S.p.A. unipersonale
Sogg. a dir. e coord. di SIR Holding s.r.l.
Via dei Fornaciari, 9 - Santa Maria degli Angeli
06081 Assisi - Perugia - Italy
Tel. 075.8043737 - Fax 075.8043747

P.IVA e C.F. 03359340548
Viale Europa 74
20090 Cusago Milano
Tel. 02.90394575
Fax 02.90394441

sir@sirsafety.com
www.sirsafety.com



UNI EN ISO 9001:2015
UNI EN ISO 14001:2015

SCHEDA TECNICA

Nome: ?-H'DCK 9F75 D# '57 H-J9! 'IP	Codice: FA2341	FA23 PROT. VIE RESPIRATORIE ELETTORESPIRATORI JSP
--	-----------------------	--

Descrizione

L'obiettivo di questo sistema di protezione è consentire al lavoratore di lavorare efficientemente in ambienti molto polverosi, completa di visore, nr. 2 filtri TH1P, caricabatteria multiregionale e stazione per ricarica.

- Protezione respiratoria con Assigned Protection Factor (APK) 10 equivalente a FFP2. È dotata di un flusso d'aria filtrata confortevole 160 l/min di aria filtrata, eliminando la resistenza respiratoria e evitando l'appannamento del visore.

È dotato di un visore in policarbonato con bordi in alluminio. Superando il livello A1 dell'EN 812, il visore è rimovibile, grazie al sistema brevettato di collegamento al visore.

- Protezione per gli occhi e il viso, ideale in ambienti con pericolo di particelle volanti.

- Stazione di ricarica: Ogni batteria ha un'autonomia di 8 ore e una capacità di 2000 mAh. È dotata di un sistema di ricarica che può essere posizionata sulla stazione di carica.

-Visore: Rivettato, policarbonato spessore 1 mm dotato di bordi in alluminio per protezione contro gli impatti.

Peso prodotto: 720 gr (875 gr con caricabatteria e stazione di ricarica)

Il prodotto è conforme al Regolamento (UE) 2016/425 e successive modifiche.



Categoria	Colore	Ö3] [} aqaeÁ/æ æ U
1	<p>Rispondenza alle Norme Europee</p> <p>EN 12941 Valori: TH1P</p> <p>EN 166 Valori: 1B</p> <p>EN 812</p>	<p>Avvertenze</p> <p>Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso. Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e al riparo dalla luce. Prima di ogni utilizzo effettuare un controllo visivo per accertare che il dispositivo sia in perfette condizioni, integro e pulito, qualora risultasse non integro provvedere alla sua sostituzione.</p>
Destrezza		Manutenzione