

Kit per Edilizia Jetstream®

Kit Jetstream® PSL per Edilizia / CBP020-000-000



DESCRIZIONE

Jetstream® è un elettroventilatore ricaricabile da cintura con filtri sostituibili a larga capacità in grado di fornire aria pulita attraverso un tubo rinforzato altamente flessibile munito di un'ampia selezione di copricapi, per ogni applicazione.

Il kit Jetstream® per Edilizia contiene:

Elmetto di sicurezza EVO®5 completo di visiera in policarbonato e guarnizione

Tubo flessibile

Filtri antipolvere TH2 PSL o TH2 A2PSL gas e particolati

Flussometro

Batteria ricaricabile integrata nel motore

Adattatore e spine multiregione

OPZIONI

Kit Jetstream® PSL per Edilizia (CBP020-000-000)

Kit Jetstream® A2PSL per Edilizia (CDP020-000-000)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 397 • EN 166 • EN 12941



SPECIFICHE

Resistenza agli Urti
50 Joules

Temperatura massima
+50°C

Calotta in HDPE
Sì

Tessile
Bardatura

Ventilato

Sottogola a 2 punti opzionale (conforme a EN397 e EN 812)
Opzionale

Classe ottica (1 - Classe 1 - Alta qualità per uso continuo. 2 - Classe 2 - Qualità media per uso occasionale. 3 - Classe 3 - Bassa qualità per uso eccezionale.
1

Protezione da gocce di liquidi (opzionale)
3

BSI Kitemark
Sì

Classificazione
TH2 (cappuccio elettroventilato)

Efficienza Minima di Filtrazione
98%

Fattore di Protezione Nominale
50

Tipo di Guarnizione
Materiale Ipoallergenico

Mask Design
Cappuccio Elettroventilato TH3 (non necessario Fit Test)

METAL FREE

Peso del Prodotto
Cappuccio e tubo 884g

Tipo di filtro
P (Protegge da Polveri e Particolati Solidi e Liquidi)

Peso del Prodotto
Gruppo di alimentazione e filtro 1066g

Resistenza ai metalli fusi e ai solidi caldi Casco (opzionale)
Sì - Solo casco

Temperatura minima
-20°C

Riciclabile
Calotta

Chiusura a Fascetta
Fascetta

Occhiali integrati
Montato

Marchio del produttore
JSP Dagger

Impatto a Media Energia, resiste ad una pallina di 6 mm, 0,86g @ 120 m/s - Massima protezione per occhiali a maschera.
B

Resistenza ai metalli fusi e ai solidi caldi Casco (opzionale)
9

JSPCheck
Sì

Uso
R (Riutilizzabile)

Massima Penetrazione Consentita (TIL)
2% se montato su Jetstream

Fattore di Protezione Assegnato (UK)
20

Valvola di Espirazione
Sì

Senza Lattice

Tipo di Batteria
8 ore di ricarica (NiMH)

Livello di Rumore
65dB

*** Filtri Per Gas non Compatibili ***

Peso del Prodotto
Filtro TH2 PSL 124g

CARATTERISTICHE



Comfort

Dispositivo respiratorio elettroventilato (PAPR) montato in vita, con batteria integrata, montato su cintura ampia e confortevole e provvisto di allarme sonoro automatico secondo normativa.



Adattabile

Una vasta gamma di kit, filtri e cappucci intercambiabili sono disponibili per soddisfare la grande varietà di mansioni in cui potrebbe essere utilizzato.



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 3 / Issued 28 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.





Filtri ad Alte Prestazioni

PSL (un filtro riutilizzabile per polvere e particolati solidi e liquidi)

APPLICAZIONI

Guida generale e non dovrebbe essere considerata un sostituto per una valutazione completa del rischio

Costruzioni e Infrastrutture

RANGE

Jetstream®

DOWNLOAD

 [Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)

 [doc-jetstream-constructor-kit.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 3 of 3 / Issued 28 Sep 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

