

Jetstream® kit Chantier

Kit chantier Jetstream® TH2A2P R SL / CDP020-000-000



DESCRIPTION

Le Jetstream® est un appareil respiratoire rechargeable monté sur ceinture avec un filtre à poussière jetable de grande capacité. Le Jetstream® fournit 180 lt/min d'air purifié par le filtre via un tuyau très souple jusqu'à la cagoule souhaitée.

Le kit Chantier Jetstream® contient:

EVO®5 safety helmet complete with sealed polycarbonate visor

Tuyau flexible

Filtres TH2P R SL poussière ou TH2A2P R SL gaz et poussière

Débitmètre

Batterie rechargeable

Adaptateur de prise multi-régions

OPTIONS

Kit chantier Jetstream®TH2P R SL (CBP020-000-000)

Kit chantier Jetstream® TH2A2P R SL (CDP020-000-000)

NORMES

EN 397 • EN 166 • EN 12941



INFORMATIONS TECHNIQUES

Résistance à l'impact

50 Joules

Température Maximale

+50°C

Calotte PEHD

Oui

Textile

Harnais

Ventilation

Non

Jugulaire 2 points en option (conforme aux normes EN397 et EN812)

Facultatif

Classe optique (1 - Classe 1- qualité élevée pour le port permanent. 2 – Classe 2 – qualité moyenne pour le port intermittent. 3 – Classe 3 – qualité faible pour des travaux occasionnels et de courte durée).

1

Protection contre les gouttelettes de liquides

3

BSI Kitemark

Oui

Classification

TH2 (Turbo Hood)

Efficacité de filtration minimale

98%

Facteur nominal de protection

50

Type de joint facial

Matériau hypoallergénique

Conception des masques

**EPR a ventilation assistée avec cagoule ou casque
- sans ajustement étanche nécessaire**

Sans métal

Non

Poids du produit

Cagoule 884g

Type de filtre

Vapeurs organiques, odeurs gênantes et particules

Poids du produit

Filtre TH2A2P R SL 592g

Resistance to Molten Metals and Hot Solids Helmets (optional)

Oui - casque seul

Température Minimale

-20°C

Recyclable

Calotte:

Serrage glissière

Glissière

Lunette intégrée

Monté

Marque du fabricant

Dague JSP

Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm, de 0.86g tombant à 120 m/s. Protection maximale les lunettes masques de sécurité.

B

Resistance to Molten Metals and Hot Solids Helmets (optional)

9

JSPCheck

Oui

Utilisation

R (Réutilisable)

Fuite totale vers l'intérieur (TIL)

2% lorsqu'il est monté sur l'équipement Jetstream®

Facteur de protection assigné au Royaume-Uni

20

Valve d'expiration

Oui

Sans latex

Non

Type de batterie

Nickel métal hydrure (NiMH) rechargeable en 8 heures

Niveau sonore

65dB

Durée de stockage des filtres

3 ans

Poids du produit

Batterie & Filtre TH2A2P R SL 1400g

CARACTÉRISTIQUES



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

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

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jgpsafety.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 26 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.





Confort

Ensemble de ventilation monté à la ceinture avec alarme automatique et batterie intégrée à une large ceinture confortable.



Adaptable

Une large gamme de kits, de filtres et de têtes est disponible pour répondre à une variété de tâches.



Filtres haute performance

TH2A2P R SL (Filtre réutilisable à aérosols pour gaz organiques/vapeurs et particules solides et liquides).

APPLICATIONS

Conseils et recommandations uniquement à caractère indicatif qui ne doivent pas être considérés comme un substitut à une évaluation complète des risques.

Construction et infrastructures

GAMME

Jetstream®

TÉLÉCHARGEMENTS

 [Pack d'images \(ZIP\)](#)

 [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 26 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

