

## 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 28 Sep 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@jssafety.com / Web: www.jssafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jssafety.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.

