

APR filtrant à ventilation assistée KOMPAT88-LI

Applications



Bâtiment, construction, rénovation



Traitement avec fibre de verre et fibres minérales



Peinture et sablage

Caractéristiques

CLASSIFICATION : EN 12941:2009 TH3 P R SL

CONFORMITÉ : REGULATION (UE) 2016/425

FACTEUR DE PROTECTION NOMINALE (FPN) EN529:2006 : 500

DÉBIT D'AIR MAX. A 20°C-60% HR* : 260 l/min

DÉBIT D'AIR MIN. A 20°C-60% HR : 235 l/min

POIDS RESPIRATEUR COMPLET: 2.15kg

NIVEAU SONORE : 74 dBa

ALIMENTATION: 11.1 V

TYPE DE BATTERIE : Li-Ion

TEMPS DE RECHARGEMENT : 3H

AUTONOMIE DE LA BATTERIE : >6H

TAILLES DISPONIBLES : Serre-tête réglable

PROTECTION INGRESS IP: N/D



COMPOSANTS STANDARD	QTÉ
Casque	1
Chargeur	1
Filtre P3	2
Support du casque	1

Points forts

- Un modèle unique en son genre. C'est la seule version compacte d'un **casque intégré avec visière fixe** pour une protection totale de l'opérateur contre les particules et les aérosols liquides et solides.
- Le modèle est conçu pour une utilisation immédiate. Après avoir ajusté le serre-tête il suffit d'appuyer sur le bouton à l'intérieur du casque, porter le casque sur la tête et serrer le cordon du tour de cou.
- Ce APR à ventilation assistée est conçu pour offrir à l'utilisateur une solution avec turbines et batteries intégrées dans le casque. Cette particularité offre **liberté de mouvement** sans accessoires portés à la taille.

Modèles

CODE	DESCRIPTION	AUTONOMIE/TYPE	FILTRES	TAILLE
0313217-LI	RESPIRATEUR KOMPAT88-LI ZP3	>6h / Li-Ion	P3	Réglable