

APR filtrant à ventilation assistée PROF88-LI

Applications

🌿 Agriculture

🔧 Peinture et sablage

Caractéristiques

CLASSIFICATION : EN 12941:2009 TH3 A1P R SL

CONFORMITÉ : REGULATION (UE) 2016/425

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

DÉBIT D'AIR MAX. A 20°C-60% HR* : 190 l/min

DÉBIT D'AIR MIN. A 20°C-60% HR : 170 l/min

POIDS RESPIRATEUR COMPLET: 2.7 kg

NIVEAU SONORE : 73 dBa

ALIMENTATION : 11.1 V

TYPE DE BATTERIE : Li-Ion

TEMPS DE RECHARGEMENT : 3H

AUTONOMIE DE LA BATTERIE : >8H

TAILLES DISPONIBLES : Serre-tête réglable

PROTECTION INGRESS IP: N/D



COMPOSANTS STANDARD	QTÉ
Casque	1
Chargeur	1
Filtres A2P3	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 rabattable** pour une protection totale de l'opérateur contre les vapeurs organiques et les particules.

🔌 L'APR est conçu pour offrir à l'utilisateur une solution avec turbine et batterie intégrée dans le casque. Cette particularité offre **liberté de mouvement** sans accessoires portés à la taille.

😊 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.

Modèles

CODE	DESCRIPTION	AUTONOMIE/TYPE	FILTRES	TAILLE
0313216-LI	RESPIRATEUR PROF88-LI ZA2P3	>8H / Li-Ion	A2P3	Réglable