PROFLOW 2 SC 160

APPAREIL DE PROTECTION RESPIRATOIRE À VENTILATION ASSISTÉE PROFLOW 2 SC 160



Scott Safety a le plaisir de présenter le modèle Proflow 2 SC 160, une variante du Proflow SC avec un débit de 160 l/min. Avec un débit supérieur et un choix complet de pièces faciales et d'accessoires, le modèle Proflow 2 SC 160 fournit à l'utilisateur une sélection et un confort optimaux

Le modèle Proflow 2 SC 160 est le plus récent ajout à la large gamme d'appareils Proflow à ventilation assistée proposés par Scott Safety pour une utilisation dans un grand nombre d'applications industrielles.

PRINCIPAUX ATOUTS DU PRODUIT

- Large gamme de pièces faciales et de masques certifiés conformément aux normes EN de protection respiratoire les plus récentes.
- Avantages reconnus du modèle Proflow de Scott Safety avec un débit supérieur de 160 l/min qui fournit à l'utilisateur un meilleur confort et une contrainte respiratoire réduite.
- Gamme de Readypaks disponibles.
- Option de mise à niveau disponible pour les utilisateurs actuels du modèle Proflow 2 SC 120*.

^{*} Veuillez consulter le bulletin séparé avec les détails de la procédure de mise à niveau du Proflow 120 à 160.







PROFLOW 2 SC 160

APPAREIL DE PROTECTION RESPIRATOIRE À VENTILATION ASSISTÉE PROFLOW 2 SC 160

Le modèle Proflow 2 SC 160 constitue la nouvelle génération d'appareils de protection respiratoire à ventilation assistée. Intelligent et facile à utiliser, le modèle Proflow 2 SC 160 présente un certain nombre d'améliorations par rapport au concept original Proflow. Léger et compact, le Proflow SC, avec sa conception ergonomique, intègre un dossard courbe qui garantit le confort de l'utilisateur pendant de longues périodes. Choix étendu de pièces faciales pour couvrir la plus large gamme d'applications.

INTELLIGENT

- La commande électronique de l'arrivée d'air maintient le flux d'air à un niveau confortable et compense automatiquement les changements de résistance du filtre.
- Utilisation d'enregistrement embarqué de données pour fournir des informations fiables et téléchargeables sur la maintenance.

SURVEILLANCE DE LA PERFORMANCE

- Le système d'alarme complet garantit la sécurité du fonctionnement.
- Surveillance continue visible de l'état de la batterie et du blocage du filtre avec avertissement sonore indiquant la nécessité de recharger/remplacer les filtres.

MULTIFONCTIONNEL ET POLYVALENT

- Nombreuses options de pièces faciales pour couvrir la plus large gamme d'applications.
- Choix complet de filtres disponibles, comprenant PSL, APSL et

Proflow 2 SC 160	
Données techniques	
Certifications :	EN12941 & 12942 (TH2/TH3/TM3).
Débit d'air :	Min 160 l/min, réglage automatique.
Batterie :	Batterie haute puissance 9,6 V/4,5AH montée en standard lorsque l'unité est achetée neuve.
Durée de fonctionnement de la batterie :	>10 heures en fonction de la combinaison filtre/pièce faciale ; p. ex. FH2 >10 heures p. ex. FM3/Promask va jusqu'à 6 heures
Dispositif de charge :	6 h de temps de rechargement. Chargement automatique.
Indication du statut de l'alimentation :	Affichage visuel du statut de la batterie (A), de la puissance du moteur (P). Avertisseur de batterie faible ; temps de fonctionnement restant d'environ 15 minutes.
Plage de température de fonctionnement :	1,4 kg
Niveau sonore :	< 70 dB
Operating Temperature range:	-10 °C + 50 °C
Humidité	< 95%
Température de rechargement :	Température recommandée de rechargement d'environ + 20 °C
Résistance à la pénétration :	IP54S IEC 60529











MAINTENANCE RÉDUITE

- Pas d'étalonnage ni d'entretien requis de l'utilisateur
- L'électronique permet à votre centre de service agréé Scott de lancer des vérifications de diagnostic et de fournir des enregistrements complets de service.



FRAIS D'ENTRETIEN RÉDUITS

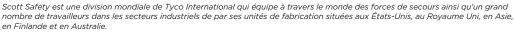
- Une fabrication durable et des matériaux robustes garantissent une longue durée de fonctionnement.
- Boîtier résistant à la douche pour une décontamination facile.



TOUJOURS EN VEILLE

- La batterie intégrée est renfermée en toute sécurité dans le boîtier et elle est rechargeable sur place.
- Batterie NiMH légère avec rechargement rapide.
- Le chargeur intelligent indique le statut de charge et passe en chargement, ce qui permet de laisser une batterie complètement chargée branchée en veille.
- Le bouton marche/arrêt blindé élimine la fermeture accidentelle.





Pimbo Road • Skelmersdale • Lancashire • Angleterre • WN8 9RA Téléphone : +44 (0) 1695 711711 • Fax : +44 (0) 1695 711772



