

FENDT

fendt.com | Fendt is a worldwide brand of AGCO.

Sécurité lors de la protection des cultures :
Un air pur en cabine avec le système de filtration SBF 357 de SEKA



Simplifiez-
vous la vie.

©Mladen Mitrinovic

Pour la santé de votre famille :
Vous méritez la meilleure protection respiratoire.



Protection respiratoire de haut niveau :

- Catégorie de filtration CAT 4
- Conforme à la norme de sécurité EN15695
- Protection et confort du conducteur
- Soins de la santé à long terme

Adaptation facile :

- Intégration peu encombrante dans la paroi arrière
- Installation rapide par système de fixation
- Design élégant

Utilisation facile :

- Marche/arrêt au démarrage
- Affichage cabine simple
- Haute sécurité pour l'utilisateur
- Remplacement facile du filtre



SBF 357
POUR FENDT
300/500/700



EN15695



Économique et efficace :

- Chauffeurs toujours protégés
- Réduction des coûts de fonctionnement grâce à une longue durée de vie du filtre
- Qualité certifiée des filtres par SEKA

Commande via AGCO Net :

Référence pour les nouveaux systèmes :
X991870001000

Description : SBT-FH357A EN15695 CAT4-KIT
Système de ventilation de protection avec filtre

Pourquoi SEKA ? Parce que votre santé en vaut la peine ! Appliquer des produits phytosanitaires peut être dangereux pour la santé de l'utilisateur. Le système peut être adapté facilement sur les modèles FENDT 300/500/700 pour atteindre la protection maximale de cabine CAT 4. Il permet non seulement de se conformer aux niveaux 1 et 2 de la norme EN15695, mais également de maximiser le niveau de protection respiratoire en fournissant de l'air propre dans la cabine de l'utilisateur.

Compact, presque invisible et facile à utiliser ! Le système au design élégant s'intègre dans la paroi arrière de la cabine FENDT pour gagner de la place. Son installation simple est effectuée par votre concessionnaire et transforme votre espace de travail en une cabine qui vous protège de la poussière, des gaz et des vapeurs. De plus, une unité de surveillance très pratique située dans la cabine optimise la sécurité de l'utilisateur en empêchant tout dysfonctionnement.

Protégez votre santé et celles des futures générations.



SEKA Umwelttechnik GmbH développe depuis 30 ans des systèmes de ventilation de protection pour les cabines supprimer dans les secteurs de la démolition et du recyclage des déchets ainsi que de la construction et de l'agriculture.