



Pulvérisateur à dos STIHL - SR 430

UGS : 230.100

CHF 915.80 (CHF 990.00 TVA incluse)



Description

Le pulvérisateur à dos SR430 de STIHL est équipé d'un système de portage confortable qui promet une répartition optimale du poids lors du travail avec l'unité moteur sur le dos. Grâce à sa grande portée, c'est un outil idéal pour lutter contre les feux de forêt/de broussailles en phase d'éclosion ou pour les travaux de finition. Le pulvérisateur était à l'origine destiné aux travaux d'irrigation ou de protection des plantes dans l'agriculture, mais il a entre-temps fait ses preuves auprès de nombreux pompiers. Le système antivibratoire du SR430 soulage efficacement les muscles du dos, car les amortisseurs en caoutchouc réduisent la transmission des vibrations gênantes, ce qui permet de travailler en ménageant ses forces. Le moteur STIHL 2-MIX est à la fois puissant et économique. La séparation des gaz d'échappement et des gaz frais minimise les pertes de purge et augmente ainsi la puissance tout en réduisant la consommation. Sur la poignée de commande à une main se trouvent les éléments de commande du moteur et la vanne pour l'arrivée d'eau. L'appareil est facile et rapide à utiliser grâce à la position automatique de l'interrupteur de gaz de démarrage, à la commande unique du starter et à la purge. La grande ouverture de remplissage permet un remplissage rapide et propre sans perte de produit. Le réservoir a une capacité de 14 l et est très facile à nettoyer.

Caractéristiques :

Système de transport confortable qui permet une répartition optimale du poids de l'unité lors du travail.
Outil idéal pour la lutte contre les feux de forêt/de broussailles en phase d'éclosion ou pour les travaux de

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

finition

Très grande portée avec un réservoir de grande capacité utilisable pour différents travaux

Ménage les forces et soulage efficacement la musculature du dos grâce à un système antivibratoire innovant

Rapidement prêt à l'emploi et utilisation simple de la commande du moteur et de l'arrivée d'eau via une poignée de commande à une main

Caractéristiques techniques :

Émissions : 977 g/kWh

Cylindrée : 63.3 cm³

Niveau de puissance acoustique : 109 dB

Niveau de pression acoustique : 97 dB

Capacité : 14 l

capacité max. Débit d'air : 1.300 m³/h

Vitesse de pulvérisation max. Portée de pulvérisation horizontale : 14.5 m

Portée verticale : 10.5 m

Poids : 12.2 kg