

Fraises à neige



ST 230 EU

Husqvarna ST 230 a été développé pour les propriétaires qui ont besoin d'une fraise à neige haute performance pour déblayer la neige des grandes allées aux allées. Il fonctionne quel que soit le type de surface grâce aux patins réglables. Husqvarna ST 230 a été conçu pour être utilisé dans toutes les conditions de neige. Il dispose d'un système efficace à deux étages avec une capacité de projection élevée. L'unité est dotée de poignées en boucle réglables en hauteur en 4 étapes exclusives pour un confort optimal. La transmission à disque de friction, la direction assistée et les pneus larges assurent un fonctionnement tout en douceur. Doté d'un phare à DEL et d'un démarreur électrique, le ST 230 est l'un des meilleurs souffleurs à neige pour affronter les conditions hivernales.

Moteur

ST 230 EU	
Cylindrée	301 cm ³
"Contenance du réservoir de carburant"	5,5 l
Engine brand	Husqvarna

Fabricant du moteur	Husqvarna
Puissance nette au regime préselectionné Energy	6,3 kW
Puissance nette au regime préselectionné Revolutions per minute	3.600 tr/min

Données relatives au produit

ST 230 EU	
GTIN-13/EAN	7392930735972
Brand (Ext. Matl Group)	Husqvarna

Dimensions

ST 230 EU	
Longueur de l'unité motrice	149,225 cm
Largeur de la machine de base	80,01 cm
Hauteur de l'unité motrice	115,57 cm
Poids	110,223 kg

Émissions

ST 230 EU	
Exhaust emissions (CO ₂ EU V)	834 g/kWh

Transmission

ST 230 EU	
"Type de la transmission"	Disque de friction
Nombre de rapports en marche avant.	6
Nombre de rapports en marche arrière	1

Capacité

ST 230 EU	
Largeur de coupe	76 cm

Son et bruit

--	--

ST 230 EU	
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	79 dB(A)
"Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)"	105 dB(A)



[Contactez-nous](#)

© Husqvarna AB (publ). Tous droits réservés. Les prix indiqués sont des prix de vente conseillés.

[Déclaration sur l'article 33 de REACH](#)

[Politique relative aux cookies](#) [Conditions d'utilisation](#) [Avis de confidentialité](#)
[Mentions légales](#)