



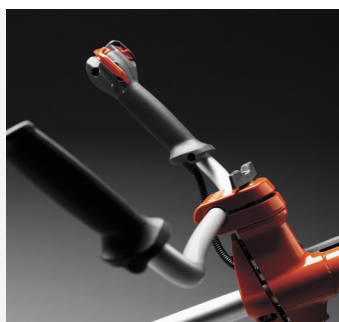
135R HUSQVARNA

La débroussailleuse Husqvarna 135R est idéale pour les particuliers. Elle dispose du démarrage facile grâce au SmartStart® Husqvarna et au bouton Stop à retour automatique, idéal pour ne pas noyer votre moteur. Cette débroussailleuse Husqvarna est aussi dotée d'un guidon asymétrique pour plus de maniabilité. Elle est livrée avec deux systèmes de coupe: une tête à fil de nylon semi automatique et une lame.



Plus de puissance de coupe

La conception du moteur X-Torq® maintient un couple élevé même à haut régime, il en résulte une capacité de coupe maximale.



Guidon réglable

Guidon réglable et ergonomique pour un confort optimal.

Harnais duo

Harnais standard pour les débroussailleuses légères



Tap 'n Go

Tête nylon Tap 'n Go robuste à rechargement facile et rapide.



FEATURES

- Harnais standard pour les débroussailleuses légères
- Guidon réglable pour un confort optimal
- Le moteur X-Torq® réduit les émissions polluantes et la consommation de carburant
- Tête de débroussaillage simple à utiliser
- Pompe primaire pour un démarrage aisé
- Bouton « Stop » à retour automatique pour un démarrage aisé
- Utilisation polyvalente avec le protecteur combiné
- Renvoi d'angle pour l'herbe pour de meilleurs résultats de coupe
- Poignée confortable

Technical specifications	
CAPACITY	
Vitesse variable	3800 tr/min
"Ralenti"	2900 tr/min
Vitesse de puissance maxi	8400 tr/min
DIMENSIONS	
Largeur de coupe	47 cm
Dim. du produit, LxHx Height	25 cm
Dim. du produit, LxHx Length	174.5 cm
Dim. du produit, LxHx Width	27 cm
Diamètre du tube	28 mm
Longueur du tube	1483 mm
Poids (sans unité de coupe)	6.8 kg
MOTEUR	
Alésage du cylindre	38 mm
Cylindrée	34.6 cm ³
Course	30.5 mm
"Ecartement des électrodes"	0.5 mm
Moteur	LHVXS.0354EE
Famille de moteur EPA	LHVXS.0354EE
Réglage du module d'allumage	0.3 mm
"Bougie"	Champion RCJ6Y
ÉQUIPEMENT	
Entraînement par renvoi d'angle	35 °
Démultiplication	1
Démultiplication	1.4
Couteau à herbe OEM	Multi 300-3
Harnais OEM	Harnais à bretelles doubles
Tête nylon OEM	T35 M12
Source system	PAID
LUBRIFIANT	
Consommation carburant	435 g/kWh
"Contenance du réservoir de carburant"	0.6 l
Source d'alimentation générique	Petrol
Type de carburant	Essence
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Packaging height	310 mm
Packaging length	1850 mm
Packaging volume	189.255 dm ³
Volume de l'emballage	0.190 m ³
Packaging width	330 mm
Quantity in Master pack	1
SON ET BRUIT	
"Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)"	113 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	112 dB(A)
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	98 dB(A)
VIBRATION	
Niveau de vibration équivalent (ahv, eq) - poignées gauche/droite	2.9 m/s ²
Niveau de vibration équivalent (ahv, eq) - poignées gauche/droite	2.5 m/s ²
DONNÉES D'ÉMISSIONS CARB	
Moteur	LHVXS.0354EE
Emissions d'échappement (CO moyen)	243.69 g/kWh
Emissions d'échappement (CO moyen)	1029 g/kWh
Emissions d'échappement (HC moyen)	29.31 g/kWh
Emissions d'échappement (NOx moyen)	1.09 g/kWh
DONNÉES D'ÉMISSIONS EPA	
Emissions d'échappement (CO moyen)	243.69 g/kWh
Emissions de carburant (CO FEL)	536 g/kWh
Emissions d'échappement (CO2 moyen)	1029 g/kWh
Emissions d'échappement (HC moyen)	29.31 g/kWh
Emissions d'échappement (NOx moyen)	1.09 g/kWh
DONNÉES D'ÉMISSIONS UE	
Emissions d'échappement (CO moyen)	418.31 g/kWh
Emissions d'échappement (CO moyen)	862 g/kWh
Exhaust emissions (CO2 EU V)	862 g/kWh
Emissions d'échappement (HC moyen)	40.51 g/kWh
Emissions d'échappement (NOx moyen)	0.46 g/kWh

