



## Husqvarna 122R avec tête de coupe

Husqvarna 122R avec tête de coupe est conçu pour faciliter la coupe de l'herbe dans les grands jardins et offre une utilisation confortable avec son faible poids et son moteur de 22 cm<sup>3</sup> à faible bruit. La débroussailleuse est équipée de Smart Start®, qui permet un démarrage en douceur et rapide avec un minimum d'effort. L'expérience utilisateur est également améliorée par les commandes intuitives et l'interrupteur d'arrêt à retour automatique, qui est automatiquement réinitialisé en position ON après son utilisation. Le 122R est doté d'une poignée porte-voix et d'un double harnais d'épaule, offrant une position de travail confortable, ainsi que d'un manche droit pour une meilleure portée, par exemple sous les buissons.



### Réservoir translucide

Réservoir d'essence translucide pour faire le plein plus facilement.



### Harnais duo

Le harnais double standard pour débroussailleuses légères offre une position de travail confortable. Le poids est réparti uniformément sur les épaules et le harnais est rembourré pour plus de commodité.

### Tapez et partez

Avec la tête de désherbage Rapid Replace™, vous pouvez facilement recharger le fil de coupe sans ouvrir le couvercle. Pour recharger, faites passer le fil dans la tête de désherbage et tournez le bouton.



### Démarrage facilité

La purge d'air facilite grandement les démarrages. Réservoir de carburant translucide pour le contrôle du niveau.



## CARACTÉRISTIQUES

- Avec la tête de désherbage Rapid Replace™, vous pouvez facilement recharger le fil de coupe sans ouvrir le couvercle.
- Le harnais double standard pour débroussailleuses légères offre une position de travail confortable.
- Le réservoir de carburant transparent facilite le contrôle du niveau de carburant.
- Pompe primaire pour un démarrage aisé
- Toutes les commandes sont conçues pour être faciles à comprendre et à utiliser.
- Poignées confortables
- Smart Start® pour un démarrage facile
- Lorsque l'interrupteur d'arrêt a été utilisé, il est automatiquement remis en position MARCHÉ pour faciliter le démarrage suivant.
- Arbre droit pour une portée étendue
- Renvoi d'angle conçu pour des performances de coupe optimales.

### Spécifications techniques

CAPACITÉ	
Vitesse variable	4200 tr/min
Limite supérieure d'enclenchement de l'embrayage	4320 tr/min
"Ralenti"	2800 tr/min
Limite supérieure du ralenti	3200 tr/min
Vitesse de puissance maxi	7800 tr/min
Régime maximum de l'arbre en tr/mn	6850 tr/min
Filetage de sortie de l'arbre	M10x1.25V
Puissance de sortie	0.6 kW
Couple. max.	0.8 Nm
Couple. max. at rpm	6000 tr/min
DIMENSIONS	
Article gross weight	9200 g
Article net weight	5010 g
Largeur de coupe	43 cm
Diamètre du tube	25.4 mm
Longueur du tube	1483 mm
Poids (sans unité de coupe)	4.7 kg
MOTEUR	
Alésage du cylindre	32 mm
Cylindrée	21.7 cm <sup>3</sup>
Course	27 mm
"Ecartement des électrodes"	0.5 mm
Moteur	NA
Famille de moteur EPA	NA
Démultiplication	0.68
Réglage du module d'allumage	0.3 mm
"Bougie"	Husqvarna HQT-4 672201
ÉQUIPEMENT	
Type du filtre à air	Mousse
Entrainement par renvoi d'angle	30 °
type de poignée	Boucle
Connectivité sans fil	Not applicable
LUBRIFIANT	
Consommation carburant	630 g/kWh
"Contenance du réservoir de carburant"	0.3 l
"Type de lubrifiant"	Husqvarna 2 temps ou équiv. à 50:1
Type de lubrifiant (renvoi d'angle)	Graisse minérale
Type de carburant	Essence
MATÉRIAUX	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Other plastic: rigid	0 g
Paper	0 g
Paper + Cardboard total	2592 g
Visière V300	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
Wood/Nature pac	0 g
CONTENU DE L'EMBALLAGE	
Packaging height	255 mm
Packaging length	1823 mm
Packaging volume	126 dm <sup>3</sup>
Packaging width	272 mm
Quantity in Master pack	1
DONNÉES D'ÉMISSIONS CARB	
Moteur	NA
Emissions d'échappement (CO moyen)	30.3 g/kWh

## Spécifications techniques

Emissions d'échappement (CO moyen)	1433 g/kWh
Emissions d'échappement (HC moyen)	31.56 g/kWh
Emissions d'échappement (NOx moyen)	1.82 g/kWh
<b>DONNÉES D'ÉMISSIONS EPA</b>	
Emissions d'échappement (CO moyen)	30.3 g/kWh
Emissions de carburant (CO FEL)	536 g/kWh
Emissions d'échappement (CO2 moyen)	1433 g/kWh
Emissions d'échappement (HC moyen)	31.56 g/kWh
Emissions d'échappement (NOx moyen)	1.82 g/kWh
<b>DONNÉES D'ÉMISSIONS UE</b>	
Emissions d'échappement (CO moyen)	230.89 g/kWh
Emissions d'échappement (CO moyen)	1528 g/kWh
Exhaust emissions (CO2 EU V)	1528 g/kWh
Emissions d'échappement (HC moyen)	42.5 g/kWh
Emissions d'échappement (NOx moyen)	0.37 g/kWh
<b>SON ET BRUIT</b>	
"Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)"	102 dB(A)
Niveau de puissance sonore mesuré	97 dB(A)
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	85 dB(A)
<b>VIBRATION</b>	
"Exposition journalière aux vibrations (Aeqv)"	2.59 m/s <sup>2</sup>
"Exposition journalière aux vibrations (A8)"	2.59 m/s <sup>2</sup>
"Durée d'exposition journalière aux vibrations (Facteur temps)"	2 h
Niveau de vibration équivalent (ahv, eq) - poignées gauche/droite	1.66 m/s <sup>2</sup>
Niveau de vibration équivalent (ahv, eq) - poignées gauche/droite	2.59 m/s <sup>2</sup>

## ACCESSORIES



HUSQVARNA PRE-CUT TRIMMER LINES  
537 98 08-02

TRIMMER HEAD R25 - RAPID  
REPLACE  
534 16 18-02