



HUSQVARNA LC 448S e **NEU!**

Der Husqvarna LC 448S e ist ein zuverlässiger, robuster Rasenmäher für mittelgroße Flächen. Er eignet sich hervorragend für den semiprofessionellen Einsatz, sowie für anspruchsvolle Privatanwender. Der Rasenmäher verfügt über einen Vorderradantrieb für optimale Wendigkeit. Das Mähwerk aus Aluminiumguss ist besonders langlebig und widerstandsfähig. Die Fangbox ist einfach und robust gehalten und lässt sich sehr leicht entnehmen und wieder anbringen. Der Husqvarna LC 448S e ist mit einem Briggs & Stratton 850 Series Motor ausgestattet. Ferner besitzt dieser Mäher einen ergonomischen, seitlich verstellbaren Holm, der mit einem effektiven Vibrationsdämpfungssystem ausgerüstet ist, wodurch die Vorgaben nach A(8) EN836 erfüllt werden.



Weitere Merkmale

Zentrale Schnitthöhenverstellung

Ermöglicht eine schnelle und einfache Einstellung der Schnitthöhe mittels eines einzigen Hebels.

Aluminiumchassis

Das robuste Aluminiumgusschassis bietet eine hohe Festigkeit und sorgt für ein längeres Produktleben.

Anti-Vibrations-Griff

Anti-Vibrations-Griffe erleichtern längeres Arbeiten.

Technische Daten

Motor

Motorhersteller	Briggs & Stratton
Motortyp	OHV
Motor	850e Series
Hubraum	190 ccm
Nettoleistung bei U/min	3,2 kW @ 2900 U/min
Motorschmierung	Spritzschmierung
Ölfilter	Ja
Ölmenge	0,6 l
Motorkühlung	Luft
Tankvolumen	1,1 l

Antriebssystem

Antriebssystem	Antrieb, 1 Geschwindigkeit
Antriebsräder	Vorn
Geschwindigkeit	3,5 km/h

Gerät

Material	Aluminium
Mähmethoden	Sammeln / Mulchen / Heckauswurf
Schnittbreite	48 cm
Schnitthöhe, min-max	25 - 55 mm
Schnitthöhenstufen	6
Schnitthöhenverstellung	Zentral

Technische Daten

Felgen, Material	Stahl
Kugelgelagerte Räder	Ja

Ausstattung

Fangboxart	Nach unten entlüfteter Fangsack
Fangbox	65 l
Holmtyp	Vibrationsgedämpft
Soft grip	Ja
Holmhöhenverstellung	Ja
Zusammenklappbarer Holm	Ja
Seitlich verstellbarer Griff	Ja
Gashebel	Ja

Abmessungen

Radgröße, vorne / hinten	203 mm/203 mm
Gewicht	44 kg

Geräusch- und Lärm-Emissionen

Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	81 dB(A)
Geräuschemissionsmess.	95 dB(A)
Garantierter Schalleistungspegel, LWA	96 dB(A)

Vibrationen

Gewichtete Vibrationsbelastung	2,2 m/s ²
--------------------------------	----------------------

Logistik

Verpackungsmaße, LxBxH	854x567x479 mm
Kartongewicht	47 kg
Palettengröße, LxBxH	1160x860x123mm

Emissions und Vibrationswert sowie Lärmpegel

Vibrationen am Holm	2,2 m/s ²
---------------------	----------------------