



HUSQVARNA HEGGENSCHAAR 522HDR75X

Artikelnummer: 967658401

~~€899,00~~ **€831,58**

PRODUCT BESCHRIJVING

Een 21,7 cc, dubbelzijdige heggenschaar met een maimes van 60 cm en een hoog koppel versnelling voor hardere zaagsnedes. De multi-positie hendel en het indrukwekkend lage gewicht in combinatie met het slanke, uitgebalanceerde ontwerp en lage trillingsniveaus zorgen voor een uitstekende handling, terwijl de professionele messen met hoge capaciteit, de open mesbeschermer en het indrukwekkende vermogen uitstekende snijprestaties mogelijk maken.

EXTRA INFORMATIE

Trillingen

Dag. trillingen (A8) (m/s ²)	1,5
Dag. trillingen (m/s ²)	2,2
Dag. trillingen Tijdsf. (h)	3,5
Eq. Trilniveau achter (m/s ²)	2,2
Eq. trilniveau voor (m/s ²)	2,1

Toebehoren

Ontstekingsmodule lucht (mm)	0,3
Tandmes opening (mm)	30,5

Smeermiddelen

Type smeermiddel	Husqvarna 2 takt of gelijkwaardig 50:5
------------------	--

Overig

CE gecertificeerd	Ja
Elektroden afstand	0.5 mm
Machinerichtlijn 2006/42/EC	SEC/18/2518

Motor

Aangrijptoeental max (t/pm)	6000
Aangrijptoeental (t/pm)	4400
Benzine verbruik (g/kWh)	620
Benzinetank inhoud (L)	0,45
Bougie	NGK CMR6A
Brandstofverbruik (kg/h)	0,36
Cilinder diameter (mm)	32
Cilinder slag (mm)	27
Motor familie	LHVXS.0224EC
Motor platform	MHVXS.0224EC
Racing snelheid min (t/pm)	8200

Maaien

Meslengte (cm)	75
Snijnsnelheid (smeden/min)	3200

Geluid

Geluidsdrukkniv. gebr. (dBA)	93
Geluidsdrukkniveau LWA (dBA)	102
Geluidsniveau. gemeten (dBA)	101
Emissies	
Emissie uitstoot CO (g/kWh)	246,36
Emissie uitstoot CO ₂ (g/kWh)	1344
Emissie uitstoot HC (g/kWh)	33,66
Emissie uitstoot NO _x (g/kWh)	0,16
Emissies CO ₂ (g/kWh)	1499
Uitlaat emissies CO (g/kWh)	198,84
Uitlaat emissies CO ₂ (g/kWh)	1499
Uitlaat emissies HC (g/kWh)	33,66
Uitlaat emissies NO _x (g/kWh)	0,16
Uitlaatgassen CO ₂ (g/kWh)	1344
Algemeen	
GTIN-13/EAN	7391740000000
Product Model ID	A00001398
Afmetingen en gewichten	
Gewicht (kg)	5,2
Gewicht kaal (kg)	5,2
Verpakkingsbreedte (mm)	26
Verpakkingshoogte (mm)	21
Verpakkingslengte (mm)	132
Aandrijving	
Aandrijving	Benzine
Draaimoment. max. bij (t/pm)	6000
Draaimoment. max. (Nm)	0,9
Generieke krachtbron	Benzine
Maximale snelheid (t/pm)	7800
Overbrengingsverhouding	5,7
Stationair bovengrens (t/pm)	4400
Toeren stationair (t/pm)	3000
Uitgangsvermogen (Kw)	0,6
Meer	
Afmetingen	127,7 × 24,6 × 210 mm