



HUSQVARNA 562 XP® G

Motoferăstrăul Husqvarna 562 G XP® este echipat cu soluții tehnice pentru utilizare eficientă, convenabilă, cu filtru mare de aer și se potrivește cu șine de ghidaj de 28". Tehnologia unică a motorului X-Torq® coferă mai multă putere atunci când aveți nevoie, consum de combustibil redus - până 20% mai puțin și mai puține noxe - reduse cu până la 75%. Mănerile încălzite oferă confort în condiții de frig și umiditate.



Technologie Air Injection™

Sistem centrifugal de curățare a aerului pentru o uzură redusă și un interval de service mărit.



Motor X-TORQ® puternic și eficient

Furnizează un consum redus de carburant și un nivel al noxelor mai mic decât orice prevedere a normelor în vigoare.

AutoTune

Sistemul AutoTune oferă performanțe optime motorului, datorită reglajelor carburatorului complet automatizate. Nu se mai pierde timp pentru reglarea carburatorului. Acesta compensează variațiile în funcționarea motorului date de diferențele de: altitudine/presiune, umiditate, temperatură, calitate a carburantului și gradul de infundare al filtrului de aer.



Capac de rezervor cu toartă rabatabilă

Capacul de rezervor cu toartă rabatabilă este ușor de deschis și închis când se realimentează motoferăstrăul.



FEATURES

- Reglaj automat al motorului cu ajutorul sistemului AutoTune
- Motoarele X-Torq® reduc emisiile de noxe și consumul de carburant
- Air Injection mărește intervalul dintre două curățări succesive ale filtrului de aer
- Ușor de realimentat cu capacul de rezervor cu toată rabatabilă.
- Mânere încălzite pentru utilizare într-un climat rece sau umed
- Accelerație rapidă
- Funcționare bună în condiții climaterice reci
- LowVib® menajează brațele și mâinile utilizatorului.
- Pompă de ulei pentru lanț cu debit reglabil
- Filtru de aer cu sistem de fixare rapid
- Carter realizat din magneziu, destinat utilizării profesionale
- Comanda combinată șoc/stop
- Ușor de întreținut datorită capacului filtrului de aer cu deschidere rapidă
- Ușor de întreținut datorită capacului cilindrului cu deschidere rapidă
- Durabilitate maximă, destinat utilizării intensive
- Tensionarea lanțului se face rapid și ușor
- Ușor de manevrat în orice situație.
- Marcaje pentru doborâre în direcția corectă.
- Indicator transparent al nivelului de combustibil
- Sistem Smart Start® pentru o pornire ușoară
- Siguranță sporită, frâna de lanț inerțială activată
- Pompă de carburant: 864 562 XP® G: 98229
- Funcția de retenție împiedică pierderea piulițelor șinei de ghidare.

Technical Specifications	
CAPACITATE	
Viteza lanțului la 133% din turația maximă a motorului	28.3 m/s
Viteza lanțului la turație maximă	21.3 m/s
Viteza de demarare a ambreajului	4300 rpm
Limita maximă de demarare a ambreajului	6000 rpm
Turație ralanti	2800 rpm
Limita superioară la mersul în gol	3500 rpm
Distanță între volantă și aprindere	0.3 mm
Turație maximă	9600 rpm
Putere	3.5 kW
Limita minimă de viteză pentru competiții	12000 rpm
Cuplul maxim	3.65 Nm
Cuplul maxim at rpm	8100 rpm
CERTIFICARI	
Cert. Dir. 2006/42/CE privind echipamentele tehnice, Decl. Nr.	0404/10/2259
DIMENSIUNI	
Greutate brută, finală	8713 g
Greutatea netă a produsului	7680 g
Lungimea șinei de ghidaj:	18 in
Lungime șină de ghidaj:	45 cm
Greutate (fără echipament de tăiere)	6.3 kg
MOTOR	
Diametrul cilindrului	46 mm
Cilindree	59.8 cm ³
Cursă piston	36 mm
Distanța dintre electrozii bujei	0.5 mm
Familia de motoare	MHVXS.0605AE
Distanță între volantă și aprindere	0.3 mm
Bujie	NGK CMR6H
ECHIPARE	
Tip prindere șină de ghidaj	HLM
Tip lanț	C85
Utilizare	Full time professional use chainsaws
Canelură	1.5 mm
Tipul mânerului	Încălzit
Pas	3/8"
LUBRIFIERE	
Consum de carburant	494 g/kWh
Consum de carburant	1.74 kg/h
Volumul rezervorului de combustibil	0.65 l
Tip ulei ungere	Husqvarna 2 stroke or equiv. at 50:1
Volum rezervor ulei	0.33 l
Tipul de carburant	Benzină
MATERIALE	
Pachet principal: Hârtie + carton	0 g
Total metal	0 g
Total hârtie + carton	1033 g
PE total	0 g
Total PET	0 g
Folie din plastic	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
Total PS/EPS/HIPS	0 g

Technical Specifications**PACKAGING**

Înălțime ambalare	250 mm
Lungime ambalare	470 mm
Lățime ambalare	340 mm
Cantitate în pachetul principal	1

EMISSION DATA EPA

Familia de motoare	MHVXS.0605AE
Emisii de noxe (CO medie)	299.46 g/kWh
Emisii de noxe (CO FEL)	536 g/kWh
Emisii de noxe (CO ² medie)	763 g/kWh
Emisii de noxe (HC medie)	59.10 g/kWh
Emisii de noxe (NOx medie)	2.91 g/kWh

EMISSION DATA EU

Emisii de noxe (CO medie)	282.77 g/kWh
Emisii de noxe (CO medie)	777 g/kWh
Emisii gaze de eșapament (CO ₂ UE V)	777 g/kWh
Emisii de noxe (HC medie)	56.78 g/kWh
Emisii de noxe (NOx medie)	3.23 g/kWh

NIVEL DE ZGOMOT

Emisii zgomot	118 dB(A)
Nivel de zgomot măsurat	116 dB(A)
Emisii de zgomot la urechea operatorului	106 dB(A)

VIBRAȚII

Vibrațiile suportate zilnic (Aeqv)	5.0 m/s ²
Expunerea zilnică la vibrații (A8)	3.4 m/s ²
Timpul zilnic efectiv de expunere la vibrații (Time factor)	3.7 oră
Nivel vibrații echivalent (ahv . eq) mâner față / spate	3.2 m/s ²
Nivel vibrații echivalent (ahv . eq) mâner față / spate	5.0 m/s ²