



HUSQVARNA 560 XP® G

Husqvarna 560 XP® har utvecklats för professionella skogshuggare. Sågen är designad för att göra det tuffaste jobbet enkelt och med mängder av nyskapande lösningar för effektiv och behändig drift. Vår unika motorteknik med X-TORQ® ger mer effekt över ett brett varvtalsregister, upp till 20% lägre bränsleförbrukning och upp till 75% lägre avgasemissioner. RevBoost™ ger omedelbar hög kedjehastighet för extra effektiv kvistning. Uppvärmda handtag ökar komforten under kalla och fuktiga förhållanden.



X-TORQ®
Ger mindre bränsleförbrukning och reducerade emissioner, i nivå med världens tuffaste miljökrav.



AutoTune™
AutoTune ger en optimal motor gång genom en automatisk förgasarinställning. Ingen tid behövs för att ställa förgasaren. Den kompenserar för olika bränslen, höjd, luftfuktighet, temperatur och smutsiga luftfilter.



RevBoost™
Snabb acceleration och högre kedjehastighet för bästa kvistningsresultat.



Air Injection™
Air Injection. Luftreningsystem av centrifugaltyp ger längre intervall mellan rengöring av luftfilter, jämnare gång och minskat slitage.



Uppfällbart tanklock
Det uppfällbara tanklocket är lätt att öppna och stänga vid tankning.



LowVib®
Effektiva vibrationsdämpare som skonar armar och händer.

Ytterligare egenskaper

Handtagsvärme
Effektiva värmeslingor i främre och bakre handtaget gör sågen mer komfortabel att använda i kyla och väta.

Förgasarvärme
Elektriskt uppvärmd förgasare säkerställer användning i kallt klimat.

Luftfilter med snabbfäste
Snabbt och lätt luftfilterbyte eller rengöring.

Sidomonterad kedjesträckare
Sidomonterad kedjespännare gör det snabbt och lätt att justera kedjan.

Snabb acceleration
Låg vikt på alla rörliga motordelar ger en snabb acceleration.

Justerbar oljepump
Justerbar oljepump gör det enkelt att anpassa kedjesmörjningen till dina behov.

Kombinerat choke/stoppreglage
Kombinerat choke/stoppreglage förenklar startförfarandet och minskar risken att "sura" motorn.

Magnesiumvevhus
Robust byggt vevhus för höga varvtal och tufft professionellt arbete, säkerställer lång livslängd.

Ytterligare egenskaper

Luftfilterkåpa
Snabbblåsning av kåpa sparar tid vid rengöring eller byte av tändstift.

Tredelad vevaxel
Smidd tredelad vevaxel för maximal slitstyrka under de mest krävande förhållanden.

Riktmärken för fällning
Distinkta och färgade fällningsmärken för bättre precision vid fällning.

Bränslepump
Bränslepumpens konstruktion gör maskinen mycket lättstartad.

Tröghetsutlöst kedjebroms
Effektiv tröghetsutlöst kedjebroms

Snäppfästen cylinderkåpa
Snäppblåsning av cylinderkåpa sparar tid vid rengöring eller byte av tändstift.

Smart Start®
Motor och startapparat är utvecklad så att maskinen startar snabbt och med ett minimum av ansträngning. Reducerar dragmotståndet i startsnöret med upp till 40 %.

Synlig bränslenivå
Genomskinligt bränslefönster för snabb kontroll av bränslenivå.

Oförlorbara svärdsmuttrar
Muttrarna kan lossas från svärdsbultarna men hålls kvar i kopplingskåpan.

Tekniska Data

Motorspecifikation

Cylindervolym, cm ³	59,8 cm ³
Cylinderdiameter	46 mm
Slaglängd	36 mm
Effekt	3,5 kW
Varvtal vid maxeffekt	9600 v/min
Bränsletankens volym	0,65 l
Bränsleförbrukning	494 g/kWh
Luftgap svänghjul/tändmodul	0,3 mm
Tomgångsvarvtal	2800 v/min
Tändstift	NGK CMR6H
Elektrod avstånd	0,5 mm
Max vridmoment	3,65 Nm/8100 v/min
Smörjmedel	
Oljetankens volym	0,35 l
Oljepumpstyp	Ställbart oljeflöde
Vibration & ljuddata	
Ekvivalent vibrationsnivå (ahv, eq) främre / bakre handtag, m/s ²	4,4/5,3 m/s ²
Ljudtrycksnivå vid användarens öra, dB(A)	106 dB(A)
Ljudeffektsnivå garanterad, LWA	118 dB(A)
Skärutrustning	
Kedjedelning	.325"
Kedjehastighet vid 133 % av maximal motoreffekt	28,3 m/s
Rekommenderad svärslängd, min-max, cm	33-61 cm
Spårvidd	0,058 "
Typ av drivhjul	Rim 7
Svärdsinfästning	Liten
Övriga dimensioner	
Vikt (utan skärutrustning), kg	6,1 kg

Motorspecifikation

Uteffekt	3,5 kW
Bränsleförbrukning	494 g/kWh (1,74 kg/h)

Bränsle och smörjmedel

Smörjmedelstyp, motor	Husqvarna tvåtakts eller motsv. på 50:1
-----------------------	---

Emissionsdata EPA

HC, g/kWh	56 g/kWh
CO, g/kWh	241 g/kWh
NOx, g/kWh	4,8 g/kWh
CO ₂ , g/kWh	802 g/kWh
HC+NOx FEL, g/kWh	72 g/kWh

Ljuddata

Ljudeffektnivå, garanterad (LWA)	118 dB(A)
Ljudtryck vid användarens öra	106 dB(A)
Standard	ISO 22868
Osäkerhet - ljudtryck	1 dB(A)

Vibrationsdata

Ekvivalent vibrationsnivå (ahv, ekv.) främre och bakre handtag	4,4/5,3 m/s ²
Standard	ISO 22867
Osäkerhet - ekvivalent vibrationsnivå	1 m/s ²

Godkännanden

Cert EPA	Yes
Cert CARB	Yes
Cert EU, Avgasemissioner	Yes
Cert bullerdirektivet 2000/14/EG Nej	01/161/083
CE	Yes
Cert maskindirektivet 2006/42/EG Nej	0404/10/2235
Cert ANSI B.175.1-2000	Yes

Cert Z62.1-03, Motorsågar	Yes
Cert Z62.3-04, Motorsågskast	Yes
Cert AS 2726.1-2004	Yes
Metaller	
Materialinnehåll, krom	0,002 kg (0,03%)
Plaster	
Materialinnehåll, PBT	0,027 kg (0,44%)
Materialinnehåll, PC	0 kg (0%)
Materialinnehåll, PE	0,165 kg (2,7%)
Materialinnehåll, PP	0,023 kg (0,38%)
Materialinnehåll, POM	1,129 kg (18,51%)
Materialinnehåll, andra plaster	0,059 kg (0,97%)
Gummi	
Materialinnehåll, blandat gummi	0,105 kg (1,72%)
Övrigt	
Total produktvikt	6,1 kg

Standardutrustning



501 84 04-64 - Kedja 15" .325" 1,5 mm

En snabb lågvibrationskedja för huggare som har små arbetsområden, för snabb och enkel huggning.

Tillbehör



501 84 04-56
Kedja 13" .325" 1,5 mm

En snabb lågvibrationskedja för huggare som har små arbetsområden, för snabb och enkel huggning.



501 84 04-64
Kedja 15" .325" 1,5 mm

En snabb lågvibrationskedja för huggare som har små arbetsområden, för snabb och enkel huggning.



501 84 04-66
Kedja 16" .325" 1,5 mm

En snabb lågvibrationskedja för huggare som har små arbetsområden, för snabb och enkel huggning.



501 84 04-72
Kedja 18" .325" 1,5 mm

En snabb lågvibrationskedja för huggare som har små arbetsområden, för snabb och enkel huggning.

Tillbehör



501 84 04-72
Kedja 18" .325" 1,5 mm
En snabb
låg vibrationskedja för
huggare som har små
arbetsområden, för snabb
och enkel huggning.



501 84 14-56
Kedja 15" 3/8" 1,5 mm
En högspecad
låg vibrationskedja med
"chisel" skär för sågning av
rent trä.



501 84 14-60
Kedja 16" 3/8" 1,5
mm
En högspecad
låg vibrationskedja
med "chisel" skär för
sågning av rent trä.



501 84 14-68
Kedja 18" 3/8" 1,5 mm
En högspecad
låg vibrationskedja med
"chisel" skär för sågning av
rent trä.



501 84 14-68
Kedja 18" 3/8" 1,5 mm
En högspecad
låg vibrationskedja med
"chisel" skär för sågning av
rent trä.



501 84 14-72
Kedja 20" 3/8" 1,5 mm
En högspecad
låg vibrationskedja med
"chisel" skär för sågning av
rent trä.



501 84 14-84
Kedja 24" 3/8" 1,5
mm
En högspecad
låg vibrationskedja
med "chisel" skär för
sågning av rent trä.



501 95 77-72
Svärd 20" 3/8"
Rekommenderas vid
användning av långa svärd
för att avlasta trycket på
svärdsnosen. Överför
belastningen till det
högkvalitativa rullagret.
Minskar friktionsförlusten
med 8-10% beroende på
svärdets längd. Epoxylack
skyddar mot repor och
korrosion. Utbytbar nos
finns som reservdel.



501 95 77-72
Svärd 20" 3/8"
Rekommenderas vid
användning av långa svärd
för att avlasta trycket på
svärdsnosen. Överför
belastningen till det
högkvalitativa rullagret.
Minskar friktionsförlusten
med 8-10% beroende på
svärdets längd. Epoxylack
skyddar mot repor och
korrosion. Utbytbar nos
finns som reservdel.



501 95 77-68
Svärd 18" 3/8"
Rekommenderas vid
användning av långa svärd
för att avlasta trycket på
svärdsnosen. Överför
belastningen till det
högkvalitativa rullagret.
Minskar friktionsförlusten
med 8-10% beroende på
svärdets längd. Epoxylack
skyddar mot repor och
korrosion. Utbytbar nos
finns som reservdel.