



HUSQVARNA T540 XP®

Husqvarna T540 XP® är utvecklad för det exklusiva översta segmentet av sågar med topphandtag med inriktning mot professionella kunder som arborister, trädgårdsanläggare, trädgårdsskötare och fastighetsskötare som behöver utmärkta prestanda i kombination med bästa möjliga ergonomi.



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.



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



Individuella handtags inlägg
Tophandtags inlägg i tre alternativa storlekar, för att passa perfekt i din hand.



Snabbkoppling till klättersela
Gör att det går snabbt och lätt att koppla sågen till klättringsselen.



TechLite™
Det lätta och starka TechLite™-svärdet gör sågen mer lättmanövrerad. Detta svärd är upp till 18% lättare jämfört med ett konventionellt svärd.



Automatiskt stoppreglage
Stoppreglage som automatiskt återgår i ON-läge för problemfritt startande.

Ytterligare egenskaper

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

Luftfilter med snabbfäste
Snabbt och lätt luftfilterbyte eller rengöring.

Sidmonterad kedjesträckare
Möjliggör en lätt och snabb justering av kedjan.

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

Synlig bränslenivå
Genomskinligt bränslefenster för snabb kontroll av bränslenivå.

LowVib®
Effektiva vibrationsdämpare som skonar armar och händer.

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

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

Kastskydd
Utformningen av kedjebromsbygel ger en bättre översikt över sågsvärdet och bättre kontroll vid sågarbetet.

Bränslepump

Ytterligare egenskaper

Tröghetsutlöst kedjebroms
Effektiv tröghetsutlöst kedjebroms

Bränslepumpens konstruktion gör maskinen mycket lättstartad.

Tekniska Data

Motorspecifikation

Cylindervolym, cm ³	37,7 cm ³
Cylinderdiameter	40 mm
Slaglängd	30 mm
Effekt	1,8 kW
Varvtal vid maxeffekt	10200 v/min
Bränsletankens volym	0,34 l
Bränsleförbrukning	464 g/kWh
Luftgap svänghjul/tändmodul	0,3 mm
Tomgångsvarvtal	3000 v/min
Tändstift	NGK CMR6H
Elektrod avstånd	0,5 mm
Max vridmoment	1,79 Nm/9000 v/min

Smörj medel

Oljetankens volym	0,2 l
Oljepumpstyp	Ställbart oljeflöde

Vibration & Ljuddata

Ekvivalent vibrationsnivå (ahv, eq) främre / bakre handtag, m/s ²	3,1/3,2 m/s ²
--	--------------------------

Ljudtrycksnivå vid användarens öra, dB(A)	104 dB(A)
---	-----------

Ljudeffektsnivå garanterad, LWA	116 dB(A)
---------------------------------	-----------

Skärutrustning

Kedjedelning	3/8"
Kedjehastighet vid 133 % av maximal motoreffekt	25,8 m/s
Rekommenderad svärslängd, min-max, cm	30-40 cm
Spårvidd	0,05 "
Typ av drivhjul	Spur 6
Svärdsinfästning	Liten

Övriga dimensioner

Vikt (utan skärutrustning), kg	3,9 kg
--------------------------------	--------

Logistikdata

Produkt storlek, LxBxH	28,6x22,3x24,7 mm
Förpackningsvikt	1 kg
Förpackningstyp	Enfärgad kartong
Förpackningsformat, LxBxH	480x260x280 mm
Pallformat, LxBxH	1270x1000x2050mm
Pallmängd	60
Antal produkter per 20ft container	540 st

Motorspecifikation

Uteffekt	1,8 kW
Bränsleförbrukning	464 g/kWh (0,85 kg/h)

Bränsle och smörj medel

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

Emissionsdata EU

HC, g/kWh	40,81 g/kWh
CO, g/kWh	178,37 g/kWh
NOx, g/kWh	3,72 g/kWh
CO ₂ , g/kWh	1050 g/kWh
HC+NOx FEL, g/kWh	50 g/kWh
Kontrollintygsnummer (Emissioner)	e5*97/68SH2G3*2012 /46*0177*00 (II)

Emissionsdata CARB

HC, g/kWh	42,15 g/kWh
CO, g/kWh	148,33 g/kWh
NOx, g/kWh	4,36 g/kWh
CO ₂ , g/kWh	1066 g/kWh
HC+NOx FEL, g/kWh	50 g/kWh

Emissionsdata EPA

HC, g/kWh	42,15 g/kWh
CO, g/kWh	148,33 g/kWh
NOx, g/kWh	4,36 g/kWh
CO ₂ , g/kWh	1066 g/kWh
HC+NOx FEL, g/kWh	50 g/kWh

Ljuddata

Ljudeffektnivå, garanterad (LWA)	116 dB(A)
----------------------------------	-----------

Ljudtryck vid användarens öra	104 dB(A)
-------------------------------	-----------

Standard	ISO 22868
----------	-----------

Osäkerhet - ljudtryck	1 dB(A)
-----------------------	---------

Vibrationsdata

Ekvivalent vibrationsnivå (ahv, ekv.) främre och bakre handtag	3,1/3,2 m/s ²
--	--------------------------

Standard	ISO 22876
----------	-----------

Osäkerhet - ekvivalent vibrationsnivå	1 m/s ²
---------------------------------------	--------------------

Godkännanden

Cert EPA	Yes
----------	-----

Cert CARB	Yes
-----------	-----

Cert EU, Avgasemissioner	Yes
--------------------------	-----

Tekniska Data

Antal produkter per 40ft container 1260 st

Cert bullerdirektivet 2000/14/EG Nej 01/161/105

CE Yes

Cert maskindirektivet 2006/42/EG Nej 0404/11/2320

Cert ANSI B.175.1-2000 Yes

Cert Z62.1-03, Motorsågar Yes

Cert Z62.3-04, Motorsågskast Yes

Cert AS 2726.1-2004 No

Cert AS 2726.2-2004 Yes

Metaller

Materialinnehåll, stål 1,402 kg (35,95%)

Materialinnehåll, aluminium 0,654 kg (16,8%)

Materialinnehåll, koppar 0,0047 kg (0,12%)

Materialinnehåll, zink 0,001 kg (0,03%)

Materialinnehåll, krom 0 kg (0%)

Materialinnehåll, tenn 0,00099 kg (0,03%)

Plaster

Materialinnehåll, PA 1,084 kg (27,79%)

Materialinnehåll, PBT 0,0149 kg (0,38%)

Materialinnehåll, PC 0 kg (0%)

Materialinnehåll, PE 0,1617 kg (4,15%)

Materialinnehåll, PP 0,1291 kg (3,31%)

Materialinnehåll, POM 0,08051 kg (2,06%)

Materialinnehåll, andra plaster 0,03232 kg (0,83%)

Gummi

Materialinnehåll, nitrilgummi 0,0018 kg (0,05%)

Materialinnehåll, hydrerat nitrilgummi 0,0015 kg (0,04%)

Materialinnehåll, fluorsilikongummi 0,00013 kg (0%)

Materialinnehåll, fluorkarbongummi 0,0037 kg (0,09%)

Materialinnehåll, kloropregummi 0,0004 kg (0,01%)

Materialinnehåll, blandat gummi 0,07241 kg (1,86%)

Övrigt

Total produktvikt 3,9 kg

Tillbehör

Tillbehör



576 93 65-45

Kedja 12" 3/8" MINI 1,3 mm



576 93 65-52

Kedja 14" 3/8" MINI 1,3 mm



576 93 65-56

Kedja 16" 3/8" MINI 1,3 mm



501 95 92-45

Svärd 12" 3/8" MINI

Svag kurvform och liten nosradie för mindre kastrisk och bättre kontroll över skäret. Epoxylack skyddar mot repor och korrosion.



501 95 92-45

Svärd 12" 3/8" MINI

Svag kurvform och liten nosradie för mindre kastrisk och bättre kontroll över skäret. Epoxylack skyddar mot repor och korrosion.



501 95 92-52

Svärd 14" 3/8" MINI

Svag kurvform och liten nosradie för mindre kastrisk och bättre kontroll över skäret. Epoxylack skyddar mot repor och korrosion.



501 95 92-56

Svärd 16" 3/8" MINI

Svag kurvform och liten nosradie för mindre kastrisk och bättre kontroll över skäret. Epoxylack skyddar mot repor och korrosion.



576 83 07-52

Svärd 14" 3/8" MINI TechLite™

Vårt lätta TechLite™-svärd med suverän styvhet är det första i sitt slag på marknaden. Jämfört med våra standardsvärd så är TechLite™-svärderna upp till 20% lättare och har nästan 25% bättre styvhet. Den överlägsna styvheten har åstadkommit genom att använda en metod där man limmar ihop de olika delarna i motsats till tidigare teknik. Dessa svärd är också mindre ömtåliga vid böjning och återgår till ursprungsskick efter att ha varit utsatta för stor belastning. För minskad belastning för dig som användare, ökad effektivitet och större produktivitet utan att kompromissa med kvalitet eller säkerhet.

Tillbehör



576 83 07-52

Svärd 14" 3/8" MINI
TechLite™

Vårt lätta

TechLite™-svärd med suverän styvhet är det första i sitt slag på marknaden. Jämfört med våra standardsvärd så är TechLite™-svärderna upp till 20% lättare och har nästan 25% bättre styvhet. Den överlägsna styvheten har åstadkommits genom att använda en metod där man limmar ihop de olika delarna i motsats till tidigare teknik. Dessa svärd är också mindre ömtåliga vid böjning och återgår till ursprungsskick efter att ha varit utsatta för stor belastning. För minskad belastning för dig som användare, ökad effektivitet och större produktivitet utan att kompromissa med kvalitet eller säkerhet.



576 83 07-56

Svärd 16" 3/8" MINI
TechLite™

Vårt lätta

TechLite™-svärd med suverän styvhet är det första i sitt slag på marknaden. Jämfört med våra standardsvärd så är TechLite™-svärderna upp till 20% lättare och har nästan 25% bättre styvhet. Den överlägsna styvheten har åstadkommits genom att använda en metod där man limmar ihop de olika delarna i motsats till tidigare teknik. Dessa svärd är också mindre ömtåliga vid böjning och återgår till ursprungsskick efter att ha varit utsatta för stor belastning. För minskad belastning för dig som användare, ökad effektivitet och större produktivitet utan att kompromissa med kvalitet eller säkerhet.



576 83 07-45

Svärd 12" 3/8" MINI
TechLite™

Vårt lätta

TechLite™-svärd med suverän styvhet är det första i sitt slag på marknaden. Jämfört med våra standardsvärd så är TechLite™-svärderna upp till 20% lättare och har nästan 25% bättre styvhet. Den överlägsna styvheten har åstadkommits genom att använda en metod där man limmar ihop de olika delarna i motsats till tidigare teknik. Dessa svärd är också mindre ömtåliga vid böjning och återgår till ursprungsskick efter att ha varit utsatta för stor belastning. För minskad belastning för dig som användare, ökad effektivitet och större produktivitet utan att kompromissa med kvalitet eller säkerhet.



501 95 96-45

Svärd 12" 3/8" MINI
INTENZ (inbyggd
kedjesträckning i svärdet.
För modellerna
315-/316-/318- Electric,
334T, 335XPT)

Svag kurvform och liten nosradie för mindre kastrisk och bättre kontroll över skäret. Epoxylack skyddar mot repor och korrosion.



501 95 96-45

Svärd 12" 3/8" MINI
INTENZ (inbyggd
kedjesträckning i svärdet.
För modellerna
315-/316-/318- Electric,
334T, 335XPT)

Svag kurvform och liten nosradie för mindre kastrisk och bättre kontroll över skäret. Epoxylack skyddar mot repor och korrosion.



501 95 96-52

Svärd 14" 3/8" MINI
INTENZ

Svag kurvform och liten nosradie för mindre kastrisk och bättre kontroll över skäret. Epoxylack skyddar mot repor och korrosion.