



## HUSQVARNA 435 e-series

Lätt och effektiv allroundsåg för dig som söker en såg som är exceptionellt lätt att starta och hantera. X-TORQ® motorn ger lägre bränsleförbrukning och reducerade avgasemissioner. Utrustad med Smart Start® och bränslepump, vilket gör sågen lättstartad samt verktyglös kedjesträckare.



**Verktyglös kedjespänning**  
Snabb och lätt montering och justering av kedja och svärd utan verktyg.



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



**Tröghetsutlöst kedjebroms**  
Effektiv tröghetsutlöst kedjebroms



**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 %.



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



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

### Ytterligare egenskaper

Luftfilter med snabbfäste  
Snabbt och lätt luftfilterbyte eller rengöring.

Snäppfäst en cylinderkåpa  
Snäppplåsning av cylinderkåpa sparar tid vid rengöring eller byte av tändstift.

LowVib®  
Effektiva vibrationsdämpare som skonar armar och händer.

Lätt att starta  
Stoppreglage som automatiskt återgår i ON-läge, Smart Start® och bränslepump gör sågen mycket lätt att starta.

Riktmärken för fällning  
Fällmarkering för bättre fällprecision.

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

Synlig bränslenivå  
Genomskinligt bränslefönster för snabb kontroll av bränslenivå.

Bränslepump  
Bränslepumpens konstruktion gör maskinen mycket lättstartad.

### Tekniska Data

#### Motorspecifikation

Cylindervolym, cm <sup>3</sup>	40,9 cm <sup>3</sup>
--------------------------------	----------------------

## Tekniska Data

Cylinderdiameter	41 mm
Slaglängd	31 mm
Effekt	1,6 kW
Varvtal vid maxeffekt	9000 v/min
Bränsletankens volym	0,37 l
Bränsleförbrukning	652 g/kWh
Luftgap svänghjul/tändmodul	0,3 mm
Tomgångsvarvtal	2900 v/min
Tändstift	Champion RCJ7Y, NGK BPMR7A
Elektrod avstånd	0,5 mm
Max vridmoment	2 Nm/6300 v/min
<b>Smörjmedel</b>	
Oljetankens volym	0,25 l
Oljepumpstyp	Fast oljeflöde
<b>Vibration &amp; ljuddata</b>	
Ekvivalent vibrationsnivå (ahv, eq) främre / bakre handtag, m/s <sup>2</sup>	3,8/4,2 m/s <sup>2</sup>
Ljudtrycksnivå vid användarens öra, dB(A)	102 dB(A)
Ljudeffektsnivå garanterad, LWA	114 dB(A)
<b>Skärutrustning</b>	
Kedjedelning	.325"
Kedje hastighet vid 133 % av maximal motoreffekt	23 m/s
Rekommenderad svärslängd, min-max, cm	33-45 cm
Spårvidd	0,05 "
Typ av drivhjul	Spur 7
Svärdsinfästning	Liten
<b>Övriga dimensioner</b>	
Vikt (utan skärutrustning), kg	4,4 kg
<b>Logistikdata</b>	
Förpackningsformat, LxBxH	48x26,5x34,5 mm
Pallformat, LxBxH	120x100x222mm
Pallmängd	60

## Standardutrustning



501 83 44-09 - Svärds skydd

Gjord av slagålig plast. Passar olika svärslängder.

## Tillbehör

## Tillbehör



501 84 06-56

Kedja 13" PIXEL .325" 1,3 mm

En lågvibrationskedja utvecklad för att möta speciella behov för dagens lättviktsmotorsågar. Skär ett smalt sågskär och behöver mindre kraft från sågen än standardkedjor. Rekommenderas inte för hårt skogsarbete som t.ex. stormdrabbad skog.



501 84 06-64

Kedja 15" PIXEL .325" 1,3 mm

En lågvibrationskedja utvecklad för att möta speciella behov för dagens lättviktsmotorsågar. Skär ett smalt sågskär och behöver mindre kraft från sågen än standardkedjor. Rekommenderas inte för hårt skogsarbete som t.ex. stormdrabbad skog.



501 84 06-66

Kedja 16" PIXEL .325" 1,3 mm

En lågvibrationskedja utvecklad för att möta speciella behov för dagens lättviktsmotorsågar. Skär ett smalt sågskär och behöver mindre kraft från sågen än standardkedjor. Rekommenderas inte för hårt skogsarbete som t.ex. stormdrabbad skog.



501 84 06-72

Kedja 18" PIXEL .325" 1,3 mm

En lågvibrationskedja utvecklad för att möta speciella behov för dagens lättviktsmotorsågar. Skär ett smalt sågskär och behöver mindre kraft från sågen än standardkedjor. Rekommenderas inte för hårt skogsarbete som t.ex. stormdrabbad skog.