

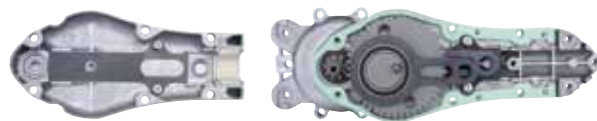
# Heggenscharen



# Heggenscharen

## Product details

### H23T OVERBRENGING



Alle componenten van de overbrenging zijn ontworpen voor de zwaarste belasting. Er zijn kogellagers gebruikt in de overbrenging om de temperatuur te verlagen. In de aandrijving van de messen zijn naaldlagers gebruikt om een soepele beweging van de bladen te garanderen.

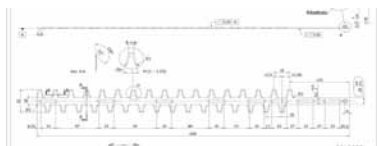
### CHROME-VANADIUM SNIJBLADEN



Speciaal materiaal is gebruikt voor het maken van de snijbladen. Deze snijbladen zijn ideaal te gebruiken in zware omstandigheden; ze weerstaan de zwaarste beproevingen (o.a. metalen draden, stenen, blikjes, enz.)

32

### SNIJBLAD ONTWERP



Active engineers hebben snijbladen ontworpen die garanderen de beste snoei resultaten en optimale prestaties.

### SNIJBLADEN PRODUCTIE



Bladen zijn laser gesneden, gecertificeerd en geslepen door gebruik te maken van een hoog technologisch proces. Speciale afstand houders garanderen een soepele glij beweging.

### H23T ANTIVIBERATIE SYSTEEM



Een dubbel antivibratie systeem (veren en rubberen schokbrekers) is gebruikt op dit model. Handen zijn ver verwijderd van de motor en messen. Aan alle veiligheids eisen is voldaan.

## HANDVAT



Comfortabel handvat met soft grip. Alle bedieningen zijn gemakkelijk te bereiken.

## MOTOR KRUKAS - ZUIGER



De twee delige krukas met twee tegen gewichten zijn gemaakt van een hoge kwaliteit staal. Het special ontwerp vermindert trillingen en garandeert hoge prestaties. Zuiger: Ultra lichte zuigers zijn gebruikt voor lage trillingen. Alle zuigers zijn gemaakt van speciaal gegoten staal en zijn voorzien van twee zuigerveren voor een langere levensduur van de motor.

## LUCHTFILTER



Enkel luchtfilter. Dit filter garandeert een langere levensduur en lage onderhoudskosten.

## DIGITALE ONTSTEKING



De digitale ontstekingen zijn special ontwikkeld door ACTIVE voor de beste prestaties. De digitale ontstekingen garandeert een gemakkelijke start van de motor in elke conditie, een schonere motor en lagere uitstoot.



## BRANDSTOF TANK



Een grote dop op de tank zorgt voor gemakkelijk te vullen tank. Alle slangen zijn gemaakt van Viton, speciaal materiaal dat tegen ongelode benzine en hoge temperaturen kan. Er is een bescherming ingebouwd die ervoor zorgt dat er geen benzinedampen in de carburateur kunnen komen. (Vapor-Lock)

## CARBURATEUR



Walbro WYK membraan carburateurs met primer worden op alle machines gebruikt. Membranen zijn gemaakt van speciaal materiaal (Mylar) dit garandeert een goede en lange werking ook wanneer er ongelode benzine met een hoog percentage alcohol en/of alkylaat benzine gebruikt word.

# Heggenschaar

## MOD. H23T

**new**



Mod. H23T blad 600 mm / 24"



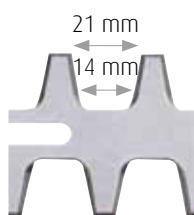
Mod. H23T blad 750 mm / 29"

34

### HANDVAT



Het handvat is te verstellen (5 posities) om maximum comfort te garanderen



Bladen	Lengte mm/inches	Knip mm/inches	Tussenruimte mm	Type
600	600 / 24"	600 / 24"	35	Dubbel blad van chrome-vanadium met 2 zijde snoei kant
750	750 / 29"	750 / 29"		

Model	Code	Blad mm/inches	Inhoud cc	Vermogen Pk/Kw	Membraan carburateur type Walbro	Ontsteking	Luchtfilter	Koppeling ø mm	Brandstof tank inhoud lt	Gewicht kg	Prijs
H23T	23TS60	600 / 24"	23.0	1.2/0.9	WYC	Digitaal	Enkel	54	0.52	5.5	
H23T	23TS75	750 / 29"	23.0	1.2/0.9	WYC	Digitaal	Enkel	54	0.52	5.8	

# Heggenschaar

## MOD. M.T.P. 125

steel  $\varnothing$  26 mm -  $\curvearrowright$  1.5 mm

### M.T.P. 125 OVERBRENGING



Alle componenten van de overbrenging zijn ontworpen voor de zwaarste belasting. Lagers zijn gebruikt in de overbrenging om de temperatuur te verlagen. In de aandrijving van de messen zijn naaldlagers gebruikt om een soepele beweging van de bladen te garanderen.

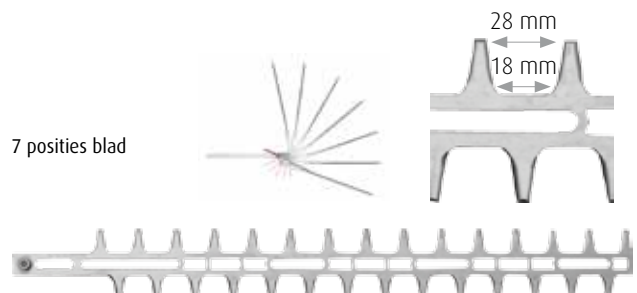
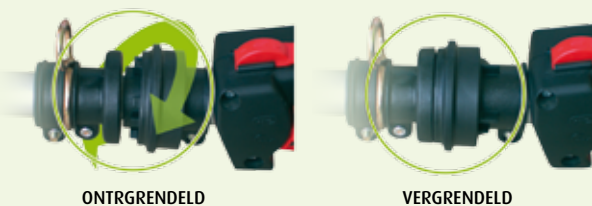


35

Het model MTP 125 is uitgevoerd met het unieke "Rotofix" handvat systeem

## ROTOFIX

Het gepatenteerde Rotofix handvat systeem zorgt dat de gebruiker deze kan vastzetten in elke gewenste positie. Deze toepassing garandeert een hoog comfort en veilig gebruik van elke accessoires.



Blad	Lengte mm/inches	Knip mm/inches	Tussenruimte mm	Type
<b>Ultralight</b>	480 / 19"	470 / 18,5"	35	Dubbel blad van chrome-vanadium met 2 zijde snoei kant

Model	Code	Inhoud cc	Vermogen Pk/Kw	Membraan carburateur type Walbro	Ontsteking	Luchtfilter	Koppeling $\varnothing$ mm	Brandstof tank inhoud Lt	Gewicht kg	Prijs
<b>M.T.P. 125</b>	<b>602590</b>	24.5	1.4/1.03	WYC	Electronisch	Enkel	54	0.5	6.2	

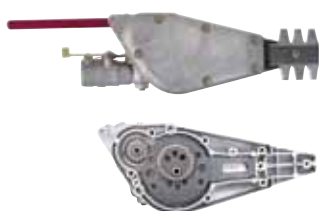
# Heggenscharen

## MOD. M.T.P. 1500

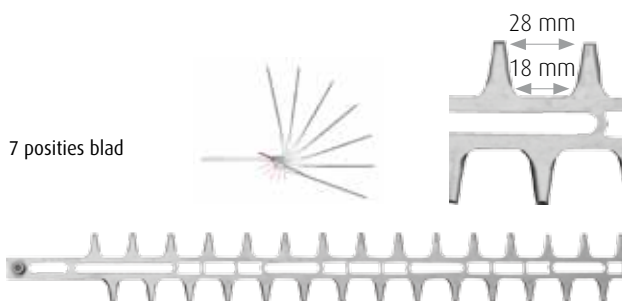
steel ø 26 mm - ⤵ 1.5 mm



### M.T.P. 1500 OVERBRENGING



Alle componenten van de overbrenging zijn ontworpen voor de zwaarste belasting. Lagers zijn gebruikt in de overbrenging om de temperatuur te verlagen. In de aandrijving van de messen zijn naaldlagers gebruikt om een soepele beweging van de bladen te garanderen.

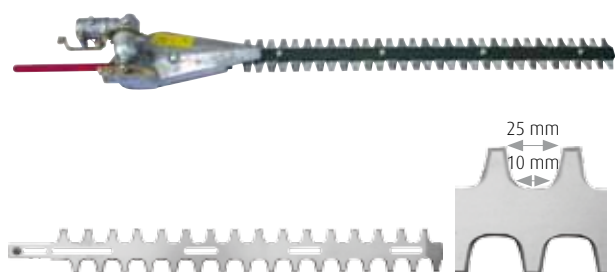


Blad	Lengte mm/inches	Knip mm/inches	Tussenruimte mm	Type
<b>Ultralight</b>	480 / 19"	470 / 18,5"	35	Dubbel blad van chrome-vanadium met 2 zijdige snoei kant

36

Model	Code	Inhoud cc	Vermogen Pk/Kw	Membran carburateur type Walbro	Ontsteking	Luchtfilter	Koppeling ø mm	Brandstof tank inhoud Lt	Gewicht kg	Prijs
<b>M.T.P. 1500</b>	<b>602902</b>	28.5	1.7/1.25	WYC	Electronisch	Enkel	54	0.5	6.2	

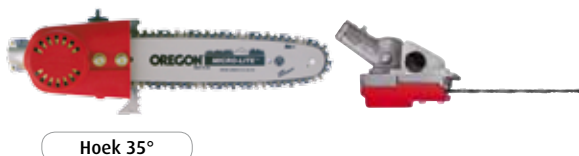
### HEGGENSCHAAR ACCESSOIRES



Lengte mm/inches	Kniplengte mm/inches	Tussenruimte mm	Type
550 / 22"	540 / 21 1/4"	35	Dubbel blad van chromium-vanadium met 2 zijdige knip kant

Model	Code	Prijs
<b>T550</b>	<b>600010</b>	

### ZAAG ACCESSOIRES



Model	Code	Blad mm/inches	Prijs
<b>Recht 3/8" P9038</b>	<b>600005</b>	254 / 10"	
<b>Recht 1/4" P9014</b>	<b>610005</b>	203 / 8"	
<b>Hoek 3/8" P3538</b>	<b>600003</b>	254 / 10"	
<b>Hoek 1/4" P3539</b>	<b>610003</b>	203 / 8"	