

# PERUZZO®

Versie

NL



Exclusive  
Distributor  
BeNeLux





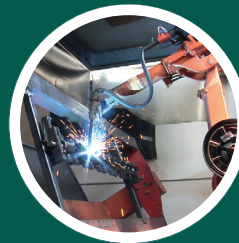
Peruzzo is een Italiaanse fabrikant gevestigd in Padua. De fabriek is opgericht in 1959 en is op de dag van vandaag een specialist in het ontwikkelen van machines voor gras/gazon onderhoud, met een sterke nadruk op klepelmaaiers en houtversnipperaars. Hun sterke positie in de markt wordt benadrukt door hun wereldwijde aanwezigheid.

Peruzzo is als fabrikant steeds bezig met nieuwe ontwikkelingen, innovaties en verbeteringen. Deze inspanningen onderscheiden hen op de markt en hebben ook reeds geresulteerd in diverse innovatiepatenten. Peruzzo gaat resoluut voor kwaliteitsvolle en hedendaagse machines.



Scan de QR-code en krijg meteen toegang tot de meest recente prijslijst van Peruzzo.

## MADE IN ITALY



V-2026.1

# INHOUDSOPGAVE

<b>Voordelen van klepelmaaiers</b>	<b>5</b>
<b>Radiografische klepelmaaiers</b>	<b>6</b>
Robogeko.....	7
Robofox.....	8
<b>Motoraangedreven klepelmaaiers</b>	<b>10</b>
Motofox.....	11
Motofrog.....	12
<b>PTO klepelmaaiers zonder opvang</b>	<b>14</b>
Frog.....	16
Fox(-S).....	17
Puma(-S).....	18
Elk .....	19
Bull Super .....	20
Bull Reverse .....	21
Triflex .....	22
TEG Special .....	24
Scorpion.....	25
<b>PTO klepelmaaiers met opvang</b>	<b>26</b>
Koala.....	28
Koala Professional .....	29
Panther .....	30
Panther Professional .....	31
Panther Multifit .....	32
Canguro Normal / Super.....	33
Canguro Super Professional.....	34
Elephant Super.....	35
Tiger.....	36

## INHOUDSOPGAVE (VERVOLG)

<b>Bermklepelmaaiers</b>	<b>38</b>
Fox Cross.....	39
Elk Cross.....	40
Elk Cross Front.....	41
Bull Cross.....	42
<b>Hydraulische klepelmaaiers</b>	<b>44</b>
Scorpion (Heavy Duty) Hydro.....	45
Koala Hydro.....	46
<b>Palenmaaiers</b>	<b>47</b>
Roto.....	47
<b>Klepels en messen</b>	<b>48</b>
<b>Veegmachines</b>	<b>52</b>
Rotovac.....	52
Rotovac Professional.....	53
<b>Bladzuigers</b>	<b>54</b>
Turbo 400.....	54
<b>Hakselaars</b>	<b>55</b>
TB50.....	56
TB100.....	57
TB100 - Professional.....	58
TB120 - Professional.....	59
Tirex.....	60
TC13.....	61

## WAAROM KLEPELMAAIEN?

Klepelmaaiers zijn krachtige en veelzijdige machines die worden gebruikt voor een breed scala aan toepassingen in landschapsbeheer. Ze zijn bijzonder effectief in het maaien van dik gras, struiken, en zelfs kleine bomen. Dit maakt ze ideaal voor het onderhoud van weilanden, boomgaarden en wegbermen. De klepelmaaiers van Peruzzo zijn in staat om een zeer fijn maaibeeld op te leveren, waardoor ze ook ingezet kunnen worden voor het onderhoud van sportvelden en golfterreinen.

Klepelmaaiers zijn beter bestand tegen vochtige vegetatie dan cirkelmaaiers. Ze hebben minder kans om te worden belemmerd door nat maaisel, wat betekent dat ze efficiënter kunnen werken in vochtige omstandigheden. Het ontbreken van een tegenmes in klepelmaaiers maakt ze ook minder gevoelig voor beschadiging door stenen. Bovendien kunnen klepelmaaiers vaak uitgerust worden met zwaardere klepels, waardoor ze in staat zijn om takken en snoeisels te verwerken zonder hinder tijdens het maaien.

Kortom, klepelmaaiers zijn een uitstekende keuze voor iedereen die op zoek is naar een efficiënte en veelzijdige maaiër. Ze bieden een reeks voordelen die ze ideaal maken voor een breed scala aan toepassingen in landschapsbeheer.



### Y-klepelmes

Een Y-klepelm is zeer geschikt voor het kliepelen van allerlei vegetatie. Ze worden steeds per 2 gemonteerd, vandaar de Y-vorm. Dit mes zit vaak standaard op de compactere machines.



### Gebogen klepelmes

Het gebogen klepelm genereert meer turbulentie en wordt daarom voornamelijk gebruikt op maaiers met opvang. Ook zonder opvang kan dit type gebruikt worden, met name als men een zeer egaal maaibeeld wenst, zoals bij sport- en recreatieterreinen.



### Hamerklepelm

Hamerklepels zijn zwaarder, wat ze geschikt maakt om takken, snoeisels en zware vegetatie te versnipperen. Hoe zwaarder de klepel, des te groter de slagkracht.

## RADIOGRAFISCHE KLEPELMAAIERS



# ROBOGEKO

De Peruzzo Robogeko is een zelfrijdende, op afstand bestuurbare klepelmaaier die louter ontworpen is voor het maaien. De machine heeft een maai breedte van 80cm en wordt aangedreven door een krachtige benzinemotor. De aandrijving van de rupsen gebeurt door 2 borstelloze elektromotoren. De machine wordt bediend via een gebruiksvriendelijke multifunctionele radiocontrole met een bereik tot wel 300 meter. Bij optimale grondomstandigheden kan de machine werken op hellingen tot 40°. De maaihoogte van de Robogeko is instelbaar van 2 tot 10cm.

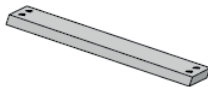


## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	KG	L x B x H
ROBOG800	ROBOGEKO 80 cm	16 KW	2	225	120 x 120 x 53 cm

### EXTRA GEWICHT:

Een extra gewicht van 17 kg om de stabiliteit van de machine op steile hellingen te verhogen.



# ROBOFOX

De Peruzzo Robofox is een zelfrijdende, op afstand bestuurbare klepelmaaier die ontworpen is voor het mulchen van gras, struiken, struikgewas (tot 2cm in diameter) en twijgen op steile hellingen. Twee krachtige borstelloze elektromotoren zorgen voor de aandrijving van de rupsen. De machine wordt bediend via een eenvoudige multifunctionele radiocontrole met een bereik tot wel 300 meter. Dit stelt de operator in staat om altijd in maximale veiligheid te werken. Bij optimale grondomstandigheden kan de machine werken op hellingen tot 45°. Het systeem is uitgerust met een veiligheidsmechanisme dat ingeschakeld wordt vanaf 35°, waarbij de werksnelheid beperkt wordt. De machine is uitgerust met een rolbeugelsysteem ter bescherming van de meest delicate componenten in het geval van omkanteling. De maaïhoogte van de Robofox is instelbaar van 1 tot 12cm.



## ROBOFOX ELECTRA

Volledig elektrische klepelmaaier voor een emissieloze werking. De machine is voorzien van een krachtige 10 kWh batterij die een autonomie oplevert van 2 tot 3 uur (afhankelijk van de werkomstandigheden). De batterij is eenvoudig verwisselbaar waardoor u de autonomie kan verdubbelen. De machine wordt standaard geleverd met een 220/240V oplader.

## ROBOFOX HYBRID

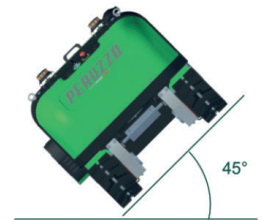
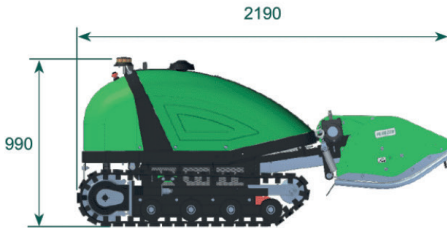
Hybride klepelmaaier waarbij de aandrijving van de rupsen elektrisch verloopt. Machine is uitgerust met 2 buffer batterijen die door de benzinemotor opgeladen worden. De aandrijving van de maaiunit gebeurt door de 21 kW Briggs & Stratton motor (Vanguard 810 EFI), die uitgerust is met een "Oil guard system".

0%  
EMISSIE



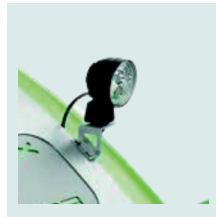
## Versies

CODE	MODEL	PKW	KL	KG	L x B x H
ROBOFE900	ROBOFOX ELECTRA 90cm	10 KW	48	610	219 x 105 x 99 cm
ROBOFH900	ROBOFOX HYBRID 90cm	28 PK	48	690	219 x 105 x 99 cm
ROBOFH1200	ROBOFOX HYBRID 120cm	28 PK	56	750	219 x 133 x 99 cm



### EXTRA BATTERIJ:

Een extra batterij is optioneel verkrijgbaar voor de Robofox Electra. Vervisselen van de batterij is zeer eenvoudig.



### WERKLAMPEN:

De Robofox maaiers kunnen voorzien worden van 2 LED werklampen. De lampen hebben een doorsnede van 80mm.



### HELLINGSSENSOR:

De hellings-sensor gaat automatisch de snelheid verminderen zodra de machine over een bepaalde hellingsgraad is.



### LADER:

Bij de HYBRID kan er optioneel een 220V lader toegevoegd worden. Bij de ELECTRA kan men optioneel kiezen voor een 380V lader.



# MOTORAANGEDREVEN KLEPELMAAIERS



# MOTOFOX

De MOTOFOX is een motoraangedreven klepelmaaier die uitermate geschikt is voor gebruik achter een QUAD, ATV of andere voertuigen met trekhaak.

De rotor wordt aangedreven door een 13pk Honda of Briggs & Stratton motor. Bij de MOTOFOX SUPER gebeurt dit door een 18pk Briggs & Stratton motor.

De machine is standaard voorzien van een centrifugaal koppeling wat het mogelijk maakt om de maaier te starten zonder dat de rotor meteen begint te draaien. Om veiligheidsredenen is de maaier eveneens uitgerust met een veiligheidsschakelaar die de operator kan bedienen vanop zijn voertuig.

## MOTOFOX

## MOTOFOX SUPER



Veiligheidsschakelaar met trekkoord om te bedienen vanop uw voertuig.



Trekstang kan zijdelings verzet worden om uw maaier in de gewenste positie te brengen.



Draaihendel om uw maaioogte in te stellen of om de maaier in transportpositie te zetten.

CODE	MODEL	PK	KL	KG	L x B x H
MOT1200	MOTOFOX 1200 HONDA GX390	13	80	230	189 x 120 x 91
MOT1200B	MOTOFOX 1200 BRIGGS & STRATTON	13	80	230	189 x 120 x 91
MOT1200SUP	MOTOFOX SUPER 1200 BRIGGS & STRATTON	18	80	255	189 x 120 x 100

# MOTOFROG

De MOTOFROG is een professionele loopmaaiër die zeer geschikt is voor maaien, snoeivermindering (tot Ø 2,5cm) en verticuleren. De aandrijving komt tot stand door een 13pk sterke Briggs & Stratton motor. Om het comfort van de operator te vergroten, is de positie van de besturingshandvaten instelbaar (zowel de hoogte als de zijdelingse positie). De maaiunit is voorzien van 2 loopwielen zodat de MOTOFROG steeds mooi het terrein volgt.

## MOTOFROG (16" wielen)



## MOTOFROG C



Blokkering voorwiel bij maaien op hellingen.



Ergonomisch in te stellen besturingshandvaten.



Machine is voorzien van een ergonomisch veiligheidshandvat.



Machine kan omgevormd worden tot krachtige verticuteerder.

## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	KG	L x B x H
MOTFRO750	MOTOFROG 750 WIELEN BRIGGS&STRATTON	13	20	195	180 x 90 x 125
MOTFRO750C	MOTOFROG 750 RUPSEN BRIGGS&STRATTON	13	20	270	180 x 90 x 125



### **DUBBELE WIELEN:**

De MOTOFROG kan uitgebreid worden met een extra wielset. Deze verhoogt het draagvlak wat extra grip oplevert bij hellingen.



### **EXTRA WIELSET:**

Voor de MOTOFROG op rupsbanden kan u optioneel een extra wielset nemen.



### **EXTRA RUPSEN:**

Voor de MOTOFROG op wielen kan u optioneel een extra set rupsbanden nemen.



## PTO KLEPELMAAIERS ZONDER OPVANG



Alle klepelmaaiers zonder opvang (met uitzondering van FROG en BULL) kunnen uitgerust worden met frontwielen. De wielen zorgen ervoor dat de maaiers mooi het landschap volgen, zodat ze op geen enkel moment te diep zouden gaan en zo schade berokkenen aan het terrein.



Alle klepelmaaiers zonder opvang zijn uitgerust met een gelagerde aandrukrol. Deze rol zorgt mee voor de stabiliteit van de maaiër tijdens het maaien. Omdat het gras na het maaien aangedrukt wordt, verkrijgt je ook een perfect maaibeeld.



Alle klepelmaaiers zonder opvang (met uitzondering van FROG en BULL) kunnen uitgerust worden met verticuteermessen. Hierdoor kan je in één beweging het terrein maaien en verticuteren. Indien gewenst kan je ook enkel verticuteermessen installeren, zo vorm je de klepelmaaiër om tot een krachtige verticuteermachine.



Peruzzo klepelmaaiers staan gekend voor hun fijn maaierwerk. Dit bekomen ze omdat al hun maaiers uitgerust worden met een hoog aantal klepelmesses.



Alle klepelmaaiers zijn uitgerust met een riemspanner die eenvoudig af te stellen is. De riemspanner is zeer toegankelijk, wat maakt dat onderhoud snel en efficiënt kan gebeuren.

## Welke klepelmaaier is geschikt voor mijn tractor?

MODEL	BENODIGDE PK'S
TEG	Specifiek voor bepaalde modellen, afhankelijk van het merk
SCORPION	18 - 50
FROG	12 - 25
FOX	15 - 35
PUMA	25 - 45
ELK	35 - 75
BULL SUPER	40 - 120
BULL REVERSE	50 - 120
TRIFLEX	80 - 130

MODEL	BESCHIKBARE MAAIBREEDTES (IN MM)
TEG	Specifiek voor bepaalde modellen, afhankelijk van het merk
SCORPION	1160 - 1460
FROG	950 - 1130
FOX	980 - 1460
PUMA	1160 - 1760
ELK	1485 - 1960
BULL SUPER	1200 - 2800
BULL REVERSE	1600 - 2800
TRIFLEX	4230 - 4880

MODEL	BESCHIKBARE MAAIHOOGTES (IN MM)
TEG	Specifiek voor bepaalde modellen, afhankelijk van het merk
SCORPION	20 - 95
FROG	15 - 30
FOX	10 - 80
PUMA	20 - 65
ELK	10 - 80
BULL SUPER	10 - 150
BULL REVERSE	10 - 150
TRIFLEX	10 - 80



FROG  
FOX(-S)  
PUMA(-S)  
BULL SUPER  
TRIFLEX



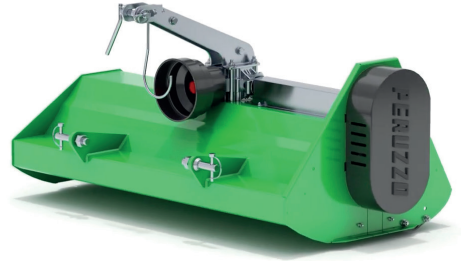
TEG  
SCORPION  
BULL REVERSE



PUMA(-S)  
BULL REVERSE

## FROG

De FROG klepelmaaier is geschikt voor kleine tractoren van 12pk tot 25pk, met een driepunteshefinrichting van categorie 1N. Afhankelijk van het werk, kunnen er verschillende soorten messen worden geïnstalleerd. De FROG wordt bevestigd in de driepunteshefinrichting van de tractor. De maaihoogte wordt bepaald via de driepunteshefinrichting van de tractor en de gelagerde aandrukrol.



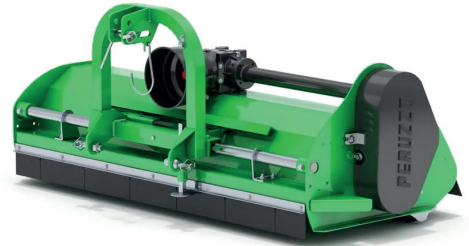
## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	L x B x H	CAT
FRO960	FROG 960	12-20	48	540	95	117x80x64 cm	1N
FRO1120	FROG 1120	18-25	56	540	100	133x80x64 cm	1N



# FOX(-S)

De FOX klepelmaaier is geschikt om te worden gebruikt met tractoren van 15pk tot 30pk met een driepunthefinrichting van categorie 1N. De machine kan ingezet worden om te maaien, verticuteren en voor beperkte snoeivermindering (max Ø 2cm). Dankzij het lage gewicht is dit de ideale klepelmaaier voor compact tractoren. De FOX-S versie heeft als bijkomende functie dat de maaier zijdelings verstelbaar is, zijnde 18cm naar beide kanten. Verstellen kan zowel manueel als hydraulisch.



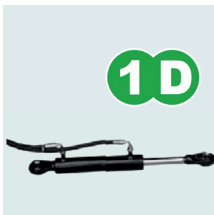
Getoonde versie betreft een FOX-S.

## Versies

## Keuze met of zonder frontwielen

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	L x B x H	CAT
FOX 1000	FOX 1000	15-18	64	540	150	130x80x64 cm	1N
FOX 1200	FOX 1200	18-20	80	540	162	150x80x64 cm	1N
FOX 1400	FOX 1400	18-25	88	540	175	160x80x64 cm	1N
FOX 1600	FOX 1600	22-30	100	540	195	180x80x64 cm	1N
FOX 1200S	FOX 1200 met zijverstelling	18-20	80	540	180	150x92x78 cm	1N
FOX 1400S	FOX 1400 met zijverstelling	18-25	88	540	190	160x92x78 cm	1N
FOX 1600S	FOX 1600 met zijverstelling	22-30	100	540	210	180x92x78 cm	1N

Standaardcode is versie zonder frontwielen. Voeg '-FW' toe aan de productcode voor de versie met frontwielen.



Kit voor hydraulische zijverstelling FOX-S. Tractor heeft 1 dubbelwerkend ventiel nodig.



# PUMA(-S)

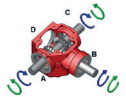
De PUMA klepelmaaier is geschikt om te worden gebruikt met tractoren van 25pk tot 45pk. Omdat de maaier omkeerbaar is, kan deze zowel voor- als achteraan de tractor gebruikt worden. De machine kan ingezet worden om te maaien, verticuteren en voor beperkte snoeivermindering (max Ø 2cm). De PUMA-S versie heeft als bijkomende functie dat de maaier zijdelings verstelbaar is, zijnde 21 cm (Puma 1200-1400) of 26cm (Puma 1600-1800) naar beide kanten. Verstellen kan zowel manueel als hydraulisch.



Getoonde versie betreft een PUMA-S

## Versies

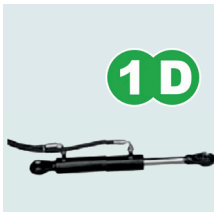
### Keuze met of zonder frontwielen



CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	L x B x H	CAT
PUM200	PUMA 1200	25-40	76	540	238	145x80x75 cm	1N
PUM1400	PUMA 1400	30-40	88	540	255	165x80x75 cm	1N
PUM1600	PUMA 1600	35-45	96	540	273	185x80x75 cm	1
PUM1800	PUMA 1800	40-45	116	540	328	215x80x75 cm	1
PUM1200S	PUMA 1200 met zijverstelling	25-40	76	540	273	145x80x75 cm	1N
PUM1400S	PUMA 1400 met zijverstelling	30-40	88	540	290	165x80x75 cm	1N
PUM1600S	PUMA 1600 met zijverstelling	35-45	96	540	313	185x80x75 cm	1

Standaardcode is versie zonder frontwielen. Voeg '-FW' toe aan de productcode voor de versie met frontwielen.

Optioneel verkrijgbaar met 1000rpm tandwielkast.



Kit voor hydraulische zijverstelling PUMA-S.  
Tractor heeft 1 dubbelwerkend ventiel nodig.



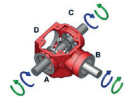
# ELK

De ELK klepelmaaier is geschikt om te worden gebruikt met tractoren van 35pk tot 75pk. Omdat de maaier omkeerbaar is, kan deze zowel voor-als achteraan de tractor gebruikt worden. De machine kan ingezet worden om te maaien, verticuteren en voor beperkte sneuivermindering (max Ø 3cm). De ELK machines zijn standaard voorzien van een zijverstelling van 25cm. Verstellen kan zowel manueel als hydraulisch.



## Versies

**Frontwielen standaard ingebrenen**



CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	L x B x H	CAT
ELK1600	ELK 1600	35-55	96	540	340	195x111x80 cm	1
ELK1800	ELK 1800	40-65	116	540	410	226x111x80 cm	1
ELK2000	ELK 2000	55-75	128	540	463	245x111x80 cm	1

Optioneel verkrijgbaar met 1000tpm tandwielkast.



# BULL SUPER

De BULL SUPER klepelmaaier is geschikt om te worden gebruikt met tractoren van 40pk tot 120pk. De machine kan ingezet worden om te maaien, verticuteren en voor beperkte snoeivermindering (max Ø 6cm). De machine komt standaard met zware hamerklepels tot 1,6kg per stuk!

De BULL SUPER machines zijn standaard voorzien van een hydraulische zijverstelling naar rechts.



## Versies

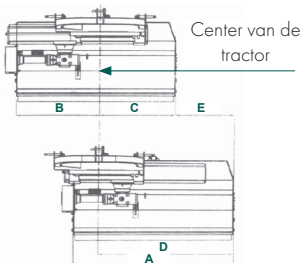
CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	L x B x H	CAT
BUL1200SUP	BULL SUPER 1200	40-50	10	540	430	135x110x85 cm	1-2
BUL1400SUP	BULL SUPER 1400	40-50	12	540	475	155x110x85 cm	1-2
BUL1600SUP	BULL SUPER 1600	45-60	14	540	535	175x110x85 cm	1-2
BUL1800SUP	BULL SUPER 1800	45-60	16	540	570	195x110x85 cm	1-2
BUL2000SUP	BULL SUPER 2000	60-90	18	540	610	215x110x85 cm	1-2
BUL2200SUP	BULL SUPER 2200	60-90	20	540	685	236x110x85 cm	1-2
BUL2400SUP	BULL SUPER 2400	60-90	22	540	800	256x110x85 cm	1-2
BUL2600SUP	BULL SUPER 2600	60-100	26	540	895	276x110x85 cm	1-2
BUL2800SUP	BULL SUPER 2800	70-120	28	540	920	296x110x110 cm	1-2



**Optioneel:**  
palemmaaier  
met Ø 60cm of  
80cm



Achterklep van de machine kan in 2 posities geplaatst worden.



CODE	A	B	C	D	E
BUL1200SUP	1212	556	656	1056	400
BUL1400SUP	1416	556	860	1260	400
BUL1600SUP	1616	856	760	1360	600
BUL1800SUP	1816	856	960	1560	600
BUL2000SUP	2016	856	1160	1760	600
BUL2200SUP	2220	856	1364	1964	600
BUL2400SUP	2410	856	1564	2164	600
BUL2600SUP	2620	1045	1575	2175	600
BUL2800SUP	2820	1045	1775	2375	600

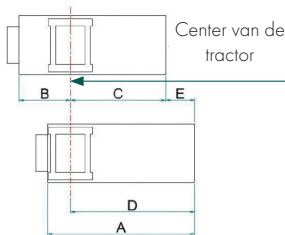
# BULL REVERSE

De BULL REVERSE klepelmaaier is geschikt om te worden gebruikt met tractoren van 50pk tot 120pk. De machine kan ingezet worden om te maaien, verticuteren en voor beperkte snoeivermindering (max Ø 6cm). De machine komt standaard met zware hamerklepels tot 1,6kg per stuk! De BULL REVERSE machines zijn standaard voorzien van een hydraulische zijverstelling naar rechts.



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	L x B x H	CAT
BUL1600REV	BULL REVERSE 1600	50-70	14	540	610	175x140x85 cm	1-2
BUL1800REV	BULL REVERSE 1800	50-70	16	540	620	195x140x85 cm	1-2
BUL2000REV	BULL REVERSE 2000	60-90	18	540	675	215x140x85 cm	1-2
BUL2200REV	BULL REVERSE 2200	60-90	20	540	730	235x140x85 cm	1-2
BUL2400REV	BULL REVERSE 2400	70-120	22	540	870	255x140x85 cm	1-2
BUL2600REV	BULL REVERSE 2600	70-120	26	540	890	275x140x85 cm	1-2
BUL2800REV	BULL REVERSE 2800	70-120	28	540	910	296x140x85 cm	1-2



Gebruik vooraan de tractor.

CODE	A	B	C	D	E
BUL1600REV	1612	550	1060	1660	600
BUL1800REV	1812	550	1260	1860	600
BUL2000REV	2012	550	1460	2060	600
BUL2200REV	2212	550	1660	2260	600
BUL2400REV	2412	550	1860	2460	600
BUL2600REV	2612	550	2060	2660	600
BUL2800REV	2812	550	2260	2860	600



Gebruik achteraan de tractor.



# TRIFLEX

De TRIFLEX klepelmaaier is een getrokken maaier met een maaibreedte van 4,2m of 5,0m. De machine bestaat uit 3 afzonderlijke maaidekken die onafhankelijk van elkaar kunnen bewegen. Hierdoor volgt de maaier steeds mooi het terrein, ook wanneer er oneffenheden zijn. Eenmaal opgevouwen heeft de machine een transportbreedte van 2,25m.



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	L x B x H
TRI4200	Triflex 4200	80-100	288	1000	1700	463 x 391 x 140 cm
TRI5000	Triflex 5000	100-120	328	1000	1800	530 x 391 x 140 cm
TRI4200HF	Triflex 4200 HEAVY DUTY	90-110	60	1000	1700	463 x 391 x 140 cm
TRI5000HF	Triflex 5000 HEAVY DUTY	110-130	68	1000	1800	530 x 391 x 140 cm



### Standaard versie:

uitgerust met Y-klepels van 5mm dikte.

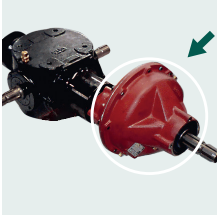


### HF-versie:

uitgerust met robuuste hamerklepels van 0,6kg.



## OPTIES



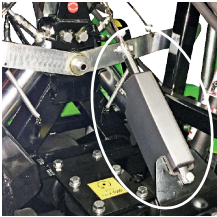
### PTO 540rpm:

Adapter om bijkomend op de machine te plaatsen. Hiermee kan je de machine toch aandrijven met een PTO van 540rpm.



### Side deck lift:

Gepatenteerd electro hydraulisch systeem waarmee je een zij-maaier kan opliften, waarbij de rotor van de zijmaaier automatisch uitschakelt.



### Side deck release:

Optie waarmee je de veiligheidshaken van de transportpositie elektronisch vanuit de cabine kan bedienen.



### Front roller:

Optie om de standaard castor frontwielen te vervangen door frontrollen.







# TEG SPECIAL

De TEG SPECIAL klepelmaaier werd ontworpen voor gebruik met specifieke tractoren met frontmaaidek. Ieder TEG SPECIAL model is dan ook slechts compatibel met een beperkt aantal machines.



**Machine verkrijgbaar in de kleur van het desbetreffend merk:**

- |  |  |
|--|--|
| 1  JOHN DEERE  | 4  ISEKI  |
| 2  KUBOTA      | 5  GRILLO |
| 3  GRASSHOPPER | 6  TORO   |

CODE	MODEL	TRACTOR	PK	KL	KG	L x B x H
TEG 1400JDHD	TEG 1400 John Deere Heavy Duty	F1435 - F1560 - F1565 - F1570 - F1580	23	88	220	165x120x55 cm
TEG 1600JDHD	TEG 1600 John Deere Heavy Duty	F1565 - F1570 - F1580	25-37	96	250	179x120x55 cm
TEG 1800JDHD	TEG 1800 John Deere Heavy Duty	F1565 - F1570 - F1580	30-37	116	290	212x120x55 cm
TEG 1400K	TEG 1400 Kubota	F251 - F391 - F2880	23	88	210	165x120x55 cm
TEG 1400KHD	TEG 1400 Kubota Heavy Duty	F251 - F391 - F2680	23	88	220	165x120x55 cm
TEG 1600K	TEG 1600 Kubota	F3090- F3680 - F3890 - F251	25	100	220	179x111x44 cm
TEG 1600KHD	TEG 1600 Kubota Heavy Duty	F3090 - F3680 - F3890 - F391	30	96	253	179x120x55 cm
TEG 1800KHD	TEG 1800 Kubota Heavy Duty	F3680 - F3890 - F391	38	116	302	212x120x55 cm
TEG 1400GH	TEG 1400 Grasshopper	725DT6 - 928D - 930D - 900D	23	88	250	165x141x49 cm
TEG 1400I	TEG 1400 Iseki	SF235 - SF237	22	96	250	165x111x49 cm
TEG 1600I	TEG 1600 Iseki	SF360	25	96	250	179x111x44 cm
TEG 1600IHD	TEG 1600 Iseki Heavy Duty	SF438 - SF450 - SF544 - SF551	25	96	250	179x121x55 cm
TEG 1600GHD	TEG 1600 Grillo Heavy Duty	FD2200TS - FM2200	25	96	230	179x122x55 cm
TEG 1600T	TEG 1600 Toro	3310 - 3200 - 3300	25	100	210	179x117x49 cm

# SCORPION

De SCORPION frontmaaier is geschikt voor tractoren van 18pk tot 50pk en kan ingezet worden om te maaien en te verticuteren. De machine wordt in de fabriek voorzien van de nodige gearbox, zodat de maaier op bijna alle tractoren gebruikt kan worden. Beschikbaar met een 3-punts aansluiting alsook met een A-frame.

**Omwille van de vele variaties, wordt deze maaier steeds op maat besteld!**



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	L x B x H	CAT
SCO1200	SCORPION 1200 3PT	18-35	80	540	190	140x80x64 cm	1N
SCO1400	SCORPION 1400 3PT	20-40	88	540	200	160x80x64 cm	1N
SCO1600	SCORPION 1600 3PT	25-50	100	540	210	180x80x64 cm	1N
SCO1200TRI	SCORPION 1200 A-FRAME	18-35	80	540	195	140x80x64 cm	1N
SCO1400TRI	SCORPION 1400 A-FRAME	20-40	88	540	205	160x80x64 cm	1N
SCO1600TRI	SCORPION 1600 A-FRAME	25-50	100	540	210	180x80x64 cm	1N

3PT - versie



A-frame versie



### MOGELIJKE GEARBOXEN

Gearbox 540 tpm - Wijzerzin	Gearbox 1000 tpm - Tegenwijzerzin
Gearbox 540 tpm - Tegenwijzerzin	Gearbox 2000 tpm - Wijzerzin
Gearbox 1000 tpm - Wijzerzin	Gearbox 2000 tpm - Tegenwijzerzin



Wijzerzin



Tegenwijzerzin



## PTO KLEPELMAAIERS MET OPVANG



Klepelmaaiers met opvang zorgen voor een zeer net maaibeeld. Peruzzo heeft verschillende modellen in haar gamma. Bij bepaalde modellen kan de opvangbak op hoogte geledigd worden.



Alle klepelmaaiers met opvang zijn uitgerust met een gelagerde aandrukrol. Deze rol zorgt mee voor de stabiliteit van de maaier tijdens het maaien en het draagt bij aan een perfect maaibeeld. De Koala en Panther modellen kunnen bijkomend ook voorzien worden van een voorrol. Dit maakt de machine uiterst geschikt voor sportvelden en golfterreinen.



De modellen Koala en Panther kunnen uitgerust worden met verticuteermessen. Hierdoor kan je in één beweging uw terrein maaien en verticuteren, waarbij je tevens alle maairesten netjes opvangt.

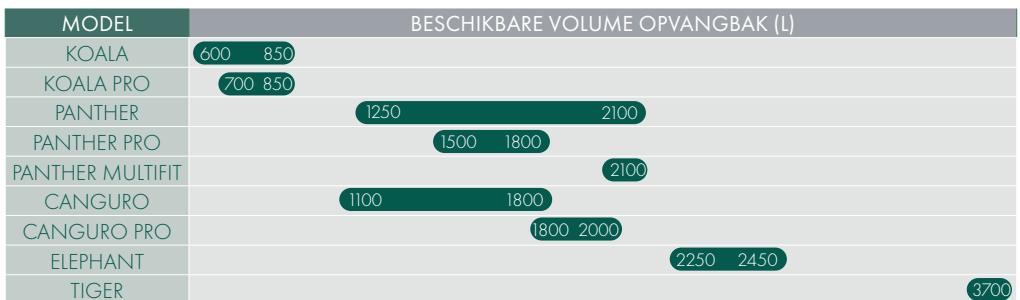
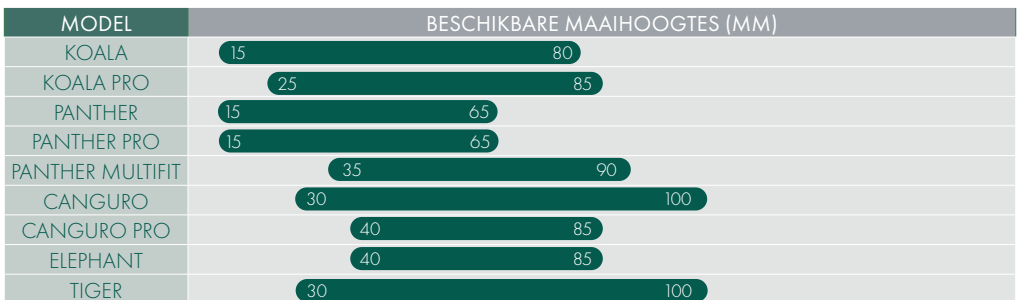
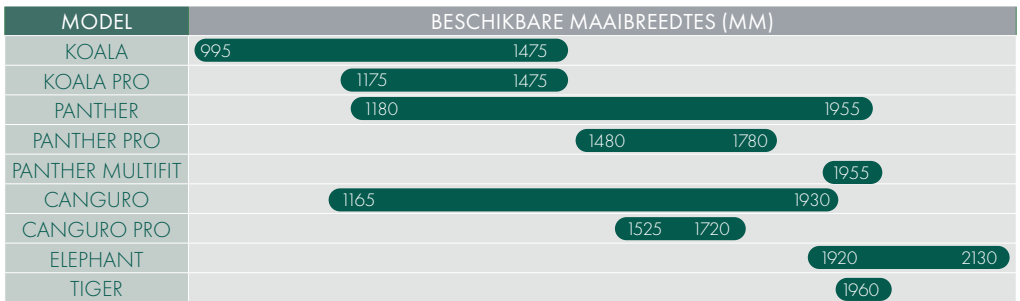
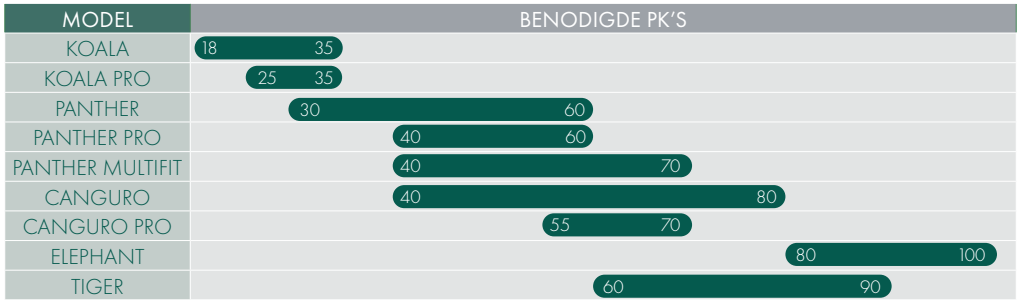


De klepelmaaiers met opvang zijn niet alleen uitermate geschikt voor fijn maaierwerk, ze kunnen ook perfect ingezet worden voor bladopvang. De klepels van de maaier versnipperen de bladeren tot een fijn residu.



Alle klepelmaaiers zijn uitgerust met een riemspanner die eenvoudig af te stellen is. De riemspanner is zeer toegankelijk, waardoor onderhoud snel en efficiënt kan gebeuren.

## Welke klepelmaaier is geschikt voor mijn tractor?



# KOALA

De KOALA klepelmaaier is geschikt om te worden gebruikt met tractoren van 18pk tot 35pk met een driepunthefinrichting van categorie 1N. De machine kan ingezet worden om te maaien, verticuteren en voor bladopvang. Door het maaisel op te vangen, levert de machine altijd een zeer net resultaat af.

De opvangbak kan manueel (M-versies) of hydraulisch (H-versies) bediend worden.



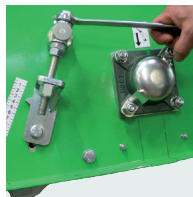
## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	CAP.	L x B x H	CAT
KOA1000M	KOALA 1000 Manueel	18-22	32	540	230	600	110x145x110 cm	1N
KOA1200M	KOALA 1200 Manueel	20-25	40	540	260	700	144x145x110 cm	1N
KOA1600M	KOALA 1600 Manueel	25-35	50	540	290	850	174x145x110 cm	1N
KOA1000H	KOALA 1000 Hydraulisch	18-22	32	540	240	600	110x145x110 cm	1N
KOA1200H	KOALA 1200 Hydraulisch	20-25	40	540	280	700	144x145x110 cm	1N
KOA1600H	KOALA 1600 Hydraulisch	25-35	50	540	310	850	174x145x110 cm	1N

Optioneel verkrijgbaar met 1000tpm tandwielkast.



Een optionele extra voorplaat verhoogt de zuigkracht van de machine. Deze optie wordt geadviseerd indien de machine ook ingezet wordt om te verticuteren.



De aandrukrol is eenvoudig tot op de millimeter in te stellen, om precisie maaiwerk mogelijk te maken.



De afstelringen maken het mogelijk om snel en eenvoudig de juiste hoogteregeling in te stellen op de voorwielen.

# KOALA PROFESSIONAL

De KOALA PRO klepelmaaier is geschikt om te worden gebruikt met tractoren van 25pk tot 35pk met een driepunthefinrichting van categorie 1N. De machine kan ingezet worden om te maaien, verticuteren en voor bladopvang. Door het maaisel op te vangen, levert de machine altijd een zeer net resultaat af.

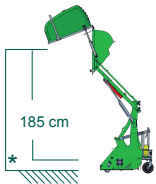
Extra troef van de KOALA Professional is dat de opvangbak op hoogte te ledigen is.



## Versies

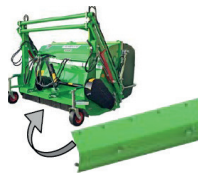
CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	CAP	L x B x H	CAT
KOA1200PRO	KOALA 1200 Professional	25-30	40	540	378	700	144x145x150 cm	1 N
KOA1600PRO	KOALA 1600 Professional	30-35	50	540	415	850	174x145x150 cm	1 N

Optioneel verkrijgbaar met 1000tpm tandwielkast.



De opvangbak kan op hoogte gelost worden tot 185cm, gemeten vanuit onderkant machine.

(\*)= Totale hoogte is afhankelijk van de lifthoogte van de tractor.



Een optionele extra voorplaat verhoogt de zuigkracht van de machine. Deze optie wordt geadviseerd indien de machine ook ingezet wordt om te verticuteren.



De aandrukrol is eenvoudig tot op de millimeter in te stellen, om precisie maaierwerk mogelijk te maken.



De afstelringen maken het mogelijk om snel en eenvoudig de juiste hoogteregeling in te stellen op de voorwielen.

# PANTHER

De PANTHER klepelmaaier is geschikt voor tractoren van 30pk tot 60pk. De machine kan ingezet worden om te maaien, verticuteren en voor bladopvang. Door het maaisel op te vangen, levert de machine altijd een zeer net resultaat af. Hydraulische lediging van de opvangbak is standaard bij de Panther. De Panther onderscheidt zich van de Koala door grotere werkbreedtes en een robuuster design.



## Versies

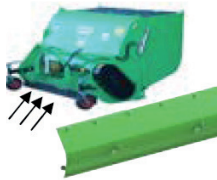
CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	CAP.	L x B x H	CAT
PAN1200	PANTHER 1200	30-35	38	540	470	1250	151x171x145 cm	1 N
PAN1600	PANTHER 1600	35-45	48	540	540	1550	181x171x145 cm	1
PAN1800	PANTHER 1800	45-55	58	540	638	1900	214x171x145 cm	1
PAN2000	PANTHER 2000	50-60	64	540	703	2100	247x171x145 cm	1

Optioneel verkrijgbaar met 1000rpm tandwielkast.



### DUBBELE FRONTWIELEN:

De versies 1800 & 2000 zijn standaard uitgerust met dubbele frontwielen.



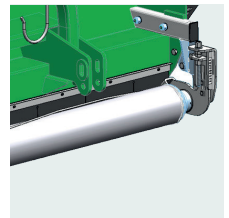
### EXTRA ZUIG-KRACHT:

Een optionele extra voorplaat verhoogt de zuigkracht van de machine. Deze optie wordt geadviseerd indien de machine ook ingezet wordt om te verticuteren.



### AFSLUITEN OPVANG:

Optioneel kan de maaier uitgerust worden met een extra klep. Bij het sluiten van deze klep zal het maaisel niet opgevangen worden.



### EXTRA DRUKROL:

Men kan optioneel een bijkomende aandrukrol monteren voraan. Deze optie biedt meerwaarde bij onderhoud van sportvelden en golfterreinen.

# PANTHER PROFESSIONAL

De PANTHER PROFESSIONAL heeft dezelfde technische kenmerken als de standaard Panther klepelmaaier. Bijkomende troef van deze machine is dat de opvangbak op hoogte geleidigd kan worden. De machine kan ingezet worden om te maaien, verticuteren en voor bladopvang.



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	CAP.	L x B x H	CAT
PAN 1600PRO	PANTHER 1600 PRO	40-50	48	540	650	1500	181x171x160 cm	1
PAN 1800PRO	PANTHER 1800 PRO	50-60	58	540	750	1800	214x171x160 cm	1

Optioneel verkrijgbaar met 1000tpm tandwielkast.



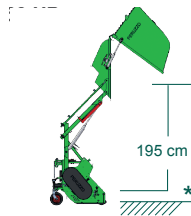
### DUBBELE FRONTWIELEN:

De versies 1800 is standaard uitgerust met dubbele frontwielen.



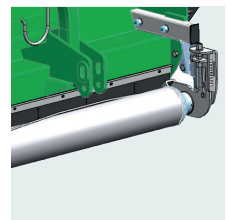
### EXTRA ZUIGKRACHT:

Een optionele extra voorplaat verhoogt de zuigkracht van de machine. Deze optie wordt geadviseerd indien de machine ook ingezet wordt om te verticuteren.



### HOOGLOS:

De opvangbak kan op hoogte gelost worden tot 195cm, gemeten vanuit onderkant machine. (\*)= Totale hoogte is afhankelijk van de lifthoogte van de tractor.



### EXTRA DRUKROL:

Men kan optioneel een bijkomende aandrukrol monteren vooraan. Deze optie biedt meerwaarde bij onderhoud van sportvelden en golfterreinen.

# PANTHER MULTIFIT

De PANTHER MULTIFIT maaiër is geschikt voor tractoren van 40pk tot 70pk. De machine verschilt van de Panther Professional doordat ze uitgerust is met hydraulisch bedienbare achterwielen en een trekstang. Dit maakt het transport van de machine eenvoudiger. De tractor heeft voor deze machine geen grote liftcapaciteit nodig. De machine kan ingezet worden om te maaien, verticuteren en voor bladopvang.



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	CAP.	L x B x H	CAT
PAN1600MF	PANTHER 1600 MULTIFIT	30-60	48	540	850	1600	193x193x160 cm	1
PAN2000MF	PANTHER 2000 MULTIFIT	40-70	64	540	1120	2100	247x193x160 cm	1

Optioneel verkrijgbaar met 1000rpm tandwielkast.



### HOOGGLOSEND:

De opvangbak van de Panther Multifit is hooggløssend tot 200cm, gemeten vanuit onderkant machine.



### JOYSTICK :

Alle hydraulische bewegingen kunnen eenvoudig elektronisch bediend worden.



# CANGURO NORMAL/ SUPER

De CANGURO NORMAL/SUPER is geschikt voor tractoren van 40pk tot 80pk, met een 3-punts hefinrichting van categorie 1 of categorie 2. De maaiers zijn uitgerust met zware hamerkliepsels tot wel 1,5kg, dewelke takken tot 6cm in diameter kunnen versnipperen.

Canguro maaiers zijn solide gebouwd en zijn standaard voorzien van hydraulische pistons voor het ledigen van de opvangbak.



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	CAP.	L x B x H	CAT
CAN1200	CANGURO 1200	40-55	16	540	595	1100	160x180x135 cm	1
CAN1600S	CANGURO 1600 SUPER	50-60	20	540	720	1450	196x180x135 cm	1
CAN1800S	CANGURO 1800 SUPER	60-70	24	540	820	1600	220x180x135 cm	2
CAN2000S	CANGURO 2000 SUPER	70-80	28	540	870	2000	244x180x135 cm	2

Optioneel verkrijgbaar met 1000rpm tandwielkast.



### FRONTWIELEN:

Machines zijn optioneel verkrijgbaar met dubbele frontwielen (250x85mm).

Gebruik van frontwielen wordt sterk aanbevolen!



### STANDAARDKLEPEL CANGURO NORMAL

Hamerklepel uit gehard staal (1,2kg)



### STANDAARDKLEPEL CANGURO SUPER

Hamerklepel uit gehard staal (1,5kg)



# CANGURO SUPER PROFESSIONAL

De CANGURO SUPER PROFESSIONAL is geschikt voor tractoren van 55pk tot 70pk, met een 3-punts hefinrichting van categorie 1 of 2. De maaier is net zoals de Canguro Super voorzien van hamerklepels van 1,5kg.

Bijkomende troef is dat de opvangbak geledigd kan worden tot op een hoogte van 215cm.



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	CAP.	L x B x H	CAT
CAN1600PRO	CANGURO 1600 PROFESSIONAL	55-65	20	540	905	1800	195x220x165 cm	1
CAN1800PRO	CANGURO 1800 PROFESSIONAL	60-70	24	540	1000	2000	220x220x165 cm	2

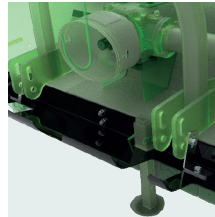
Optioneel verkrijgbaar met 1000tpm tandwielkast.



### FRONTWIELEN:

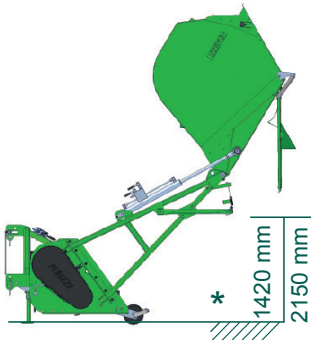
Machines zijn optioneel verkrijgbaar met dubbele frontwielen (250x85mm).

Gebruik van frontwielen wordt sterk aanbevolen!



### INVOERPLAAT:

Optioneel kan de machine uitgerust worden met een metalen invoerplaat. Deze plaat zorgt ervoor dat takken beter ingevoerd worden.



# ELEPHANT SUPER

De ELEPHANT SUPER is een klepelmaaiër die geschikt is voor tractoren van 80pk tot 100pk. Uitgerust met hamerklepels van 1,5kg, is de machine in staat om takken tot 6cm in diameter te versnipperen. De Elephant is uitgerust met een grote opvangbak van 2.250l of 2.450l, dewelke men hydraulisch kan ledigen tot op een hoogte van 215cm.



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	CAP.	L x B x H	CAT
ELE2000S	ELEPHANT 2000 SUPER	80-95	28	540	1170	2250	240x230x165 cm	2
ELE2200S	ELEPHANT 2200 SUPER	90-100	30	540	1270	2450	260x230x165 cm	2

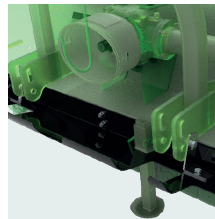
Optioneel verkrijgbaar met 1000tpm tandwielkast.



### FRONTWIELEN:

Machines zijn optioneel verkrijgbaar met dubbele frontwielen (250x85mm).

Gebruik van frontwielen wordt sterk aanbevolen!



### INVOERPLAAT:

Optioneel kan de machine uitgerust worden met een metalen invoerplaat. Deze plaat zorgt ervoor dat takken beter ingevoerd worden.



# TIGER

De TIGER is een klepelmaaiër die specifiek ontworpen is voor de veeleisende professionals in het groenbeheer. Maaien, verticuteren en opvangen gebeuren moeiteloos in één beweging. Dankzij de zwevende maai kop volgt de machine perfect de contouren van het landschap. De TIGER is uitgerust met een grote opvangbak van 3.700l, dewelke men hydraulisch kan ledigen tot op een hoogte van 235cm.



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	CAP.	L x B x H	CAT
TIG2000	TIGER 2000	60 - 80	64	540	1650	3700	260x252x180 cm	2



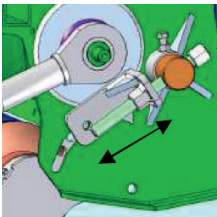
### 6 WIELEN:

Machine is standaard uitgerust met 3 dubbele achterwielen om de druk op de bodem te verkleinen.



### DRAWBAR:

Machine wordt standaard geleverd met drawbar en groothoekcardan. Deze laten toe om eenvoudig te keren en rondom obstakels te maaien.



### PRECISIE:

Maaihoogte van de machine kan op de millimeter nauwkeurig ingesteld worden voor een perfect maaibeeld.



### LAADSENSOR:

Machine is uitgerust met een elektrische sensor die aangeeft wanneer de opvangbak volledig gevuld is.



## BERMKLEPELMAAIERS

Bermklepelmaaiers hebben een articulerende arm die het mogelijk maakt om de maaier in verschillende posities te laten werken. Binnen het gamma van Peruzzo zijn er verschillende modellen beschikbaar, zelfs voor kleine compact tractoren.

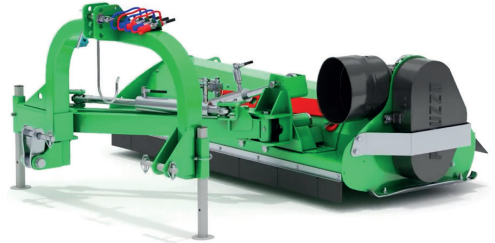
Alle bermklepelmaaiers van Peruzzo kunnen ook in een volledig verticale positie geplaatst worden. Dit maakt dat de maaier ook gebruikt kan worden voor het snoeien van hagen en struiken.



# FOX CROSS

De FOX CROSS is een bermklepelmaaier die speciaal ontworpen is voor compact tractoren van 18pk tot 45pk. De machine is geschikt voor verschillende toepassingen zoals het maaien van bermen, maaien onder zonnepanelen, enz. De Fox Cross is uitgerust met hamerklepels van 0,2kg.

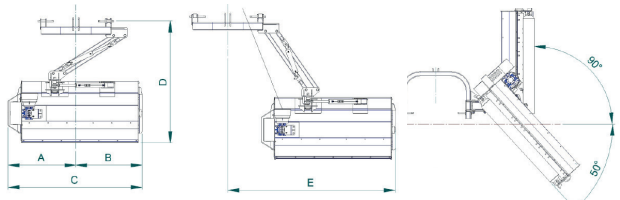
Eveneens beschikbaar met een groothoekcardan.  
(GC toevoegen aan productcode)



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	KG MIN. TRACT.	L x B x H	CAT
FOXC1200	FOX CROSS 1200	18-30	40	540	260	780 kg	145x130x85 cm	1-2
FOXC1400	FOX CROSS 1400	25-40	44	540	270	810 kg	165x130x85 cm	1-2
FOXC1600	FOX CROSS 1600	30-45	50	540	290	870 kg	175x130x85 cm	1-2

MODEL	A MM	B MM	C MM	D MM	E MM
FOX CROSS 1200	755	710	1460	1335	1920
FOX CROSS 1400	755	875	1630	1385	2085
FOX CROSS 1600	755	1010	1765	1385	2220



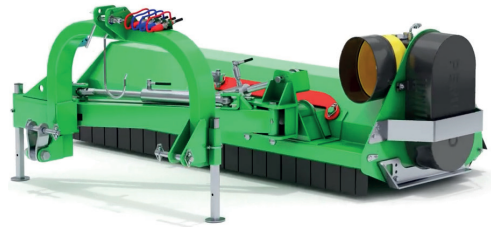
De maaier is uitgerust met hamerklepels van 5mm dikte. De klepel kan takken tot 3cm in diameter versnipperen.



# ELK CROSS

De ELK CROSS klepelmaaier is geschikt voor tractoren van 30pk tot 60pk. De machine verschilt van de FOX CROSS omdat deze robuuster gebouwd is en is uitgerust met hamerkliepels van 0,6kg.

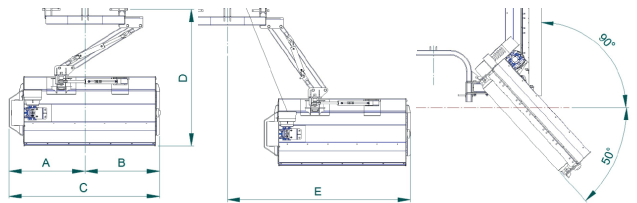
Eveneens beschikbaar met een groothoekcardan.  
(GC toevoegen aan productcode)



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	KG MIJN TRACT.	L x B x H	CAT
ELKC1200	ELK CROSS 1200	30-40	16	540	354	780 kg	150x160x85 cm	1-2
ELKC1400	ELK CROSS 1400	35-45	18	540	372	1.116 kg	170x160x85 cm	1-2
ELKC1600	ELK CROSS 1600	40-55	20	540	390	1.200 kg	180x160x85 cm	1-2
ELKC1800	ELK CROSS 1800	50-60	24	540	450	1.350 kg	200x160x85 cm	1-2

MODEL	A MM	B MM	C MM	D MM	E MM
ELK CROSS 1200	930	590	1490	1600	1865
ELK CROSS 1400	930	740	1670	1600	2045
ELK CROSS 1600	930	860	1790	1600	2165
ELK CROSS 1800	930	1188	2140	1600	2435



De machine is eveneens geschikt voor het snoeien van hagen.



De maaier is uitgerust met hamerkliepels van 0,6kg gemaakt van gehard staal, die takken tot 5cm in diameter kunnen versnipperen.

# ELK CROSS FRONT

De ELK CROSS FRONT klepelmaaier is geschikt voor tractoren van 50pk tot 70pk. De machine verschilt van de ELK CROSS doordat deze ontworpen is om te gebruiken vooraan de tractor.

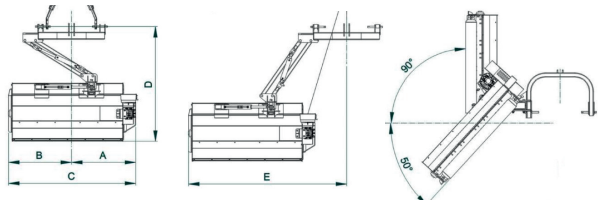
Eveneens beschikbaar met een groothoekcardan.  
(GC toevoegen aan productcode)



## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO	KG	KG MIN TRACT.	L x B x H	CAT
ELKC1400F	ELK CROSS FRONT 1400	50-60	18	540	400	1.500 kg	181x160x84 cm	1-2
ELKC1600F	ELK CROSS FRONT 1600	60-70	20	540	430	1.650 kg	214x160x84 cm	1-2

MODEL	A MM	B MM	C MM	D MM	E MM
ELK CROSS 1400 FRONT	700	1160	1860	1430	2350
ELK CROSS 1600 FRONT	700	1360	2060	1430	2550



De machine is eveneens geschikt voor het snoeien van hagen.



De maaier is uitgerust met hamerklepels van 0,6kg gemaakt van gehard staal, die takken tot 5cm in diameter kunnen versnipperen.

# BULL CROSS

De BULL CROSS klepelmaaier is geschikt voor tractoren van 80pk tot 130pk. De BULL CROSS is ten opzichte van de ELK CROSS beschikbaar in grotere maaibreedtes. De machine is uitgerust met hamerkliepels van 1,6kg.

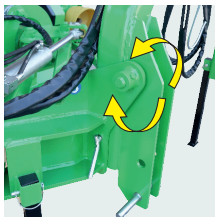
Eveneens beschikbaar met een groothoekcardan. (GC toevoegen aan productcode)



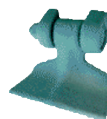
## Versies

CODE	MODEL	PK	KL	PTO.	KG	KG MINI TRACT.	L x B x H	CAT
BULC1800	BULL CROSS 1800	70-90	16	540	710	2130	223x187x85 cm	1-2
BULC2000	BULL CROSS 2000	80-110	18	540	760	2280	243x187x85 cm	1-2
BULC2200	BULL CROSS 2200	90-130	20	540	830	2490	263x187x85 cm	1-2

MODEL	A MM	B MM	C MM	D MM	E MM	
BULL CROSS 1800	750	1516	2266	1870	2815	
BULL CROSS 2000	750	1716	2466	1870	3015	
BULL CROSS 2200	750	1916	2666	1870	3215	



De machine is standaard uitgerust met een hydraulisch systeem voor shockabsorptie.

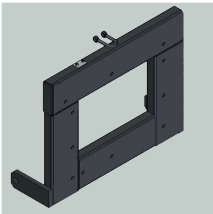


De maaier is uitgerust met hamerkliepels van 1,6kg gemaakt van gehard staal die takken tot 6cm in diameter kunnen versnipperen.



## HYDRAULISCHE KLEPELMAAIERS

Hydraulische klepelmaaiers zijn specifiek ontworpen om te gebruiken op knikladers. De aandrijving van de messen gebeurt door een hydropomp die op zijn beurt verbonden is met het hydraulisch circuit van de kniklader.



De hydraulische klepelmaaiers van Peruzzo kunnen gebruikt worden met ieder merk van knikladers. Bij iedere machine leveren we standaard een aanspanframe zonder oren, waarop de specifieke haken gelast kunnen worden.

L./MINUTE



Om een goede werking van uw maaier te garanderen is het belangrijk dat uw kniklader voldoende hydraulisch debiet kan geven. Bij iedere maaier staat vermeld hoeveel liter per minuut nodig is.



# SCORPION (HD) HYDRO

De SCORPION HYDRO klepelmaaier is ontworpen als frontmaaier voor knikladers met een minimum debiet van 20 liter per minuut. De machines zijn uitermate geschikt om te maaien en te verticuteren.

De Scorpion Hydro is standaard uitgerust met een hydro motor groep 3, dewelke voorzien is van een leiding voor vrije retour. De HD versie is robuuster gebouwd en is ook standaard uitgerust met zwaardere klepels.



Getoonde versie betreft een SCORPION HE.

## Versies

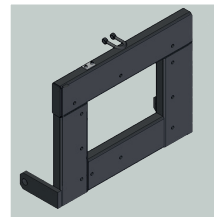
CODE	MODEL	L/MIN	KL	KG*	L x B x H
SCO 1000HE	SCORPION HYDRO 1000	20-30	64	167	120x80x64 cm
SCO 1200HE	SCORPION HYDRO 1200	30-40	80	185	140x80x64 cm
SCO 1400HE	SCORPION HYDRO 1400	40-45	88	215	160x80x64 cm
SCO 1600HE	SCORPION HYDRO 1600	50-65	100	225	180x80x64 cm
SCO 1400HEHD	SCORPION HYDRO HEAVY DUTY 1400	40-45	88	235	160x80x64 cm
SCO 1600HEHD	SCORPION HYDRO HEAVY DUTY 1600	50-65	96	245	180x80x64 cm

\* Gewicht van de machine zonder aanspan.



### HOOGTE FRONTWIELEN

De machines worden standaard geleverd met in hoogte afstelbare pivoterende frontwielen.



### AANSPAN STANDAARD INBEGREPEN

Bij iedere machine zit een aanspanframe zonder oren inbegrepen.

# KOALA HYDRO

De KOALA HYDRO is de machine om te maaien, verticuteren en blad op te vangen door middel van een kniklader. Het minimaal debiet dat de kniklader moet leveren is 30 liter per minuut. De opvangbak is tevens hydraulisch te ledigen, wat maakt dat de kniklader in totaal 5 hydraulische aansluitingen moet hebben.

De Koala Hydro is standaard uitgerust met een hydro motor groep 3, dewelke voorzien is van een leiding voor vrije retour.



## Versies

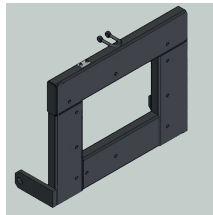
CODE	MODEL	L/MIN	KL	KG*	L x B x H
KOA1200HE	KOALA HYDRO 1200	30-40	40	390	144x145x110 cm
KOA1600HE	KOALA HYDRO 1600	50-60	50	420	174x145x110 cm

\* Gewicht van de machine zonder aanspan.



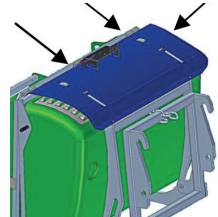
### HOOGTE FRONTWIELEN

De machines worden standaard geleverd met in hoogte afstelbare pivoterende frontwielen.



### AANSPAN STANDAARD INBEGREPEN

Bij iedere machine zit een aanspanframe zonder oren inbegrepen.



### STOFKAP

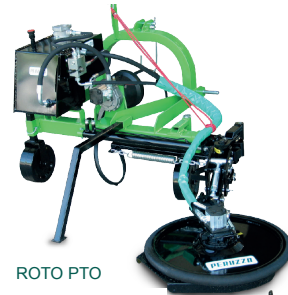
De machine kan uitgerust worden met een stofkap die boven de ventilatiesleuven gemonteerd wordt om de luchtstroom af te buigen naar de grond.

# PALENMAAIERS

## ROTO

De Peruzzo ROTO is een hydraulische palenmaaier die ontwikkeld werd om rondom obstakels te maaien. De maaier is uitgerust met een veersysteem, waardoor hij bij het raken van obstakels kan wegzwaaien. Na het obstakel keert de maaier terug naar zijn oorspronkelijke positie.

De Peruzzo ROTO is beschikbaar met een PTO aandrijving alsook met een hydraulische aandrijving.



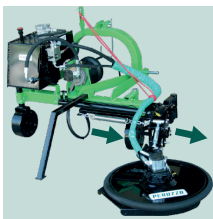
ROTO PTO



ROTO HYDRO

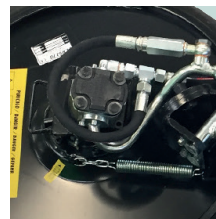
## Versies

CODE	MODEL	PK	L/MIN	PTO	KG	L x B x H
ROTO600	ROTO PTO dia 600 mm	19-44	-	540	240	153x183x153 cm
ROTO800	ROTO PTO dia 800 mm	19-44	-	540	260	153x183x153 cm
ROTO600HE	ROTO HYDRO dia 600 mm	-	37/45	-	150	150x60x80 cm



### ZIJ-VERSTELLING







De ROTO PTO heeft standaard een hydraulische zij-verstelling van 60cm.



### HYDROMOTOR

Alle machines zijn uitgerust met een sterke hydromotor dewelke voorzien is van een vrije retour.

## KLEPELS EN MESSEN

	Y-klepelmes		Gebogen klepelmes			
	05010068	05050130	07020183	07020083	05030030	05030031
						
	83 gr	120 gr	170 gr	160 gr	200 gr	200 gr
Radiografische maaiers						
ROBOFOX HYBRID	Std	-	-	-	○	-
ROBOFOX ELECTRA	Std	-	-	-	○	-
MOTORAANGEDREVEN KLEPELMAAIERS						
MOTO FROG	○	-	-	-	Std	-
(SUPER) MOTOFOX	Std	-	○	-	○	-
PTO AANGEDREVEN KLEPELMAAIERS ZONDER OPVANG						
TEG SPECIAL	Std	-	-	-	○	-
TEG SPECIAL HD	-	Std	-	-	-	○
SCORPION	Std	-	○	-	○	-
FROG	Std	-	○	-	○	-
FOX(-S)	Std	-	○	-	○	-
PUMA(-S)	Std	-	-	○	-	○
ELK	-	Std	-	○	-	○
BULL SUPER (1200 - 2400)	-	-	-	-	-	-
BULL SUPER (2600 - 2800)	-	-	-	-	-	-
BULL REVERSE (1600 - 2400)	-	-	-	-	-	-
BULL REVERSE (2600 - 2800)	-	-	-	-	-	-
TRIFLEX	-	Std	-	-	-	○
TRIFLEX HD	-	-	-	-	-	-

Std = Standaardklepel

○ = Optioneel

- = niet mogelijk

Hamerklepel					Verticuteermes		
03030380	03210383	03030384	03030387	03030388	05010058	05010067	05010096
							
980 gr	1,4 kg	600 gr	1,6 kg	1,4 kg	1,6 mm	3 mm	3 mm
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	○
-	-	-	-	-	-	-	○
-	-	-	-	-	-	-	○
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	○
-	-	-	-	-	-	-	○
-	-	-	-	-	-	○	-
-	-	-	Std	-	-	-	-
-	-	-	-	Std	-	-	-
-	-	-	Std	-	-	-	-
-	-	-	-	Std	-	-	-
-	-	-	-	-	-	○	-
-	-	Std	-	-	-	-	-

## KLEPELS EN MESSEN

	Y-klepelmes		Gebogen klepelmes			
	05010068	05050130	07020183	07020083	05030030	05030031
						
	83 gr	120 gr	170 gr	160 gr	200 gr	200 gr

### PTO aangedreven klepelmaaiers met opvang

KOALA (PRO)	-	-	Std	-	○	-
PANTHER (PRO)	-	-	-	Std	-	○
PANTHER MULTIFIT	-	-	-	Std	-	○
CANGURO	-	-	-	-	-	-
CANGURO SUPER (PRO)	-	-	-	-	-	-
ELEPHANT SUPER	-	-	-	-	-	-
TIGER	-	-	-	Std	-	○

### Bermklepelmaaiers

FOX CROSS	-	-	-	-	Std	-
ELK CROSS	-	-	-	-	-	-
BULL CROSS	-	-	-	-	-	-

### Hydraulisch aangedreven klepelmaaiers

SCORPION HYDRO	Std	-	○	-	○	-
SCORPION HD HYDRO	-	Std	-	-	-	○
KOALA HYDRO	-	-	Std	-	○	-

Std = Standaardklepel

○ = Optioneel

- = niet mogelijk

Hammerklepel					Verticuteermes		
03030380	03210383	03030384	03030387	03030388	05010058	05010067	05010096
							
980 gr	1,4 kg	600 gr	1,6 kg	1,4 kg	1,6 mm	3 mm	3 mm
-	-	-	-	-	○	-	○
-	-	-	-	-	○	-	○
-	-	-	-	-	○	-	○
Std	-	-	-	-	-	-	-
-	Std	-	-	-	-	-	-
-	Std	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	○
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	Std	-	-	-	-	-
-	-	-	Std	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	○
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	○	-	○

## VEEGMACHINES

# ROTOVAC

De Peruzzo ROTOVAC is een multifunctionele veegborstel met opvang. De machine is geschikt voor tractoren van 27pk tot 45pk.

De opvangbak kan hydraulisch geledigd worden op een hoogte van 74cm.



## Versies

CODE	MODEL	PK	PTO	KG	CAP.	L x B x H
ROT1600A	ROTOVAC 1600 MODEL A	27-40	540	560	1600	185x230x156 cm
ROT1600B	ROTOVAC 1600 MODEL B	27-40	540	620	1600	209x267x156 cm

**Model A** is geschikt voor gebruik op vlakke grasvelden zoals sportvelden. Deze uitvoering is standaard voorzien van een 3-punts aanspan van categorie 1.

**Model B** is daarentegen ook geschikt voor gebruik op oneffen terreinen en op verharde oppervlaktes. Deze uitvoering is standaard voorzien van een drawbar en een groothoekcardan.



### Veegborstels:

De borstel is beschikbaar in 2 varianten: een zachte voor opvang van blad of een harde borstel voor opvang van zwaardere materialen.



### Drawbar:

Een drawbar is standaard voorzien op model B. Voor model A is deze optioneel te verkrijgen. Altijd te gebruiken in combinatie met een groothoekcardan.



### Zij-borstel:

Model B is standaard uitgerust met een hydraulische zij-borstel.

## VEEGMACHINES

# ROTOVAC PROFESSIONAL

De ROTOVAC PROFESSIONAL heeft dezelfde technische kenmerken als de standaard Rotovac (model B).

Bijkomende troef van deze machine is dat de opvangbak op hoogte van 200cm geledigd kan worden.



## Versies

CODE	MODEL	PK	PTO	KG	CAP.	L x B x H
ROT1600PRO	ROTOVAC 1600 PROFESSIONAL	30-55	540	630	1400	185x229x155 cm



### Zij-borstel:

De Rotovac PRO kan optioneel uitgerust worden met een hydraulische zij-borstel



### Veegborstels:

De borstel is beschikbaar in 2 varianten: een zachte voor opvang van blad of een harde borstel voor opvang van zwaardere materialen.



### Drawbar:

Een drawbar is optioneel te verkrijgen. Altijd te gebruiken in combinatie met een groothoekcardan.

## BLADZUIGERS

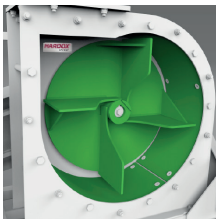
# TURBO 400

De TURBO 400 is een professionele bladzuiger die zich er uitstekend toe leent om blad te verwijderen op plaatsen die moeilijk toegankelijk zijn. De machine is standaard uitgerust met een polyurethane zuigslang van 5m en een diameter van 20cm. De Turbo 400 is gebouwd om bladeren en kleine takken op te zuigen. Al het materiaal wordt moeiteloos versnipperd dankzij de 4 hakselmessen.



## Versies

CODE	MODEL	PK	PTO	KG	L x B x H
TURBO400HON	TURBO 400 - HONDA GX390	13	-	190	110x147x141 cm
TURBO400BS	TURBO 400 - BRIGGS & STRATTON	13	-	190	110x147x141 cm
TURBO400HR	TURBO 400 - HONDA ROAD	13	-	340	238x134x216 cm
TURBO400PTO	TURBO 400 - TRACTOR PTO	15-25	540	175	97x85x180 cm



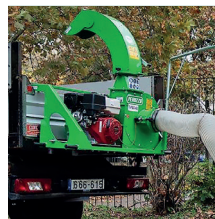
### TURBINE:

De turbine is volledig gemaakt uit HARDOX staal om het extra resistent te maken. De turbine heeft een capaciteit van 100 tot 110 m<sup>3</sup>/min.



### ZUIGMOND:

De zuigmond is gemaakt uit metaal en is voorzien van 2 zwenkwieltjes en van een handvat.



### TURBO400 BENZINE:

De benzine aangedreven versie is gebouwd om achteraan een trailer te bevestigen.



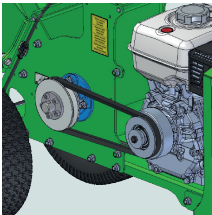
### TURBO400ROAD:

Bij de ROAD versie staat de TURBO400 gemonteerd op een gehomologeerd wielstel.

# HAKSELAARS



Alle hakselaars van Peruzzo zijn voorzien van de nodige veiligheidsinstrumenten. De locatie van deze veiligheidsinstrumenten is nauwkeurig bestudeerd bij het design van de hakselaars.



De hakselaars die aangedreven worden door een benzinemotor zijn allemaal voorzien van een centrifugaal koppeling. Deze koppeling zorgt ervoor dat de motor niet meteen belast wordt bij het opstarten van de machine. Het verhoogd de levensduur van de machine alsook het comfort voor de gebruiker.



Bij alle hakselaars van Peruzzo (met uitzondering van de TB50) is de afvoerpijp 360° draaibaar.



Model	Max diameter
TB50	7 cm
TB100	9 cm
TB100-PRO	11 cm
TIREX	17 cm
TC13	13 cm

# TB50

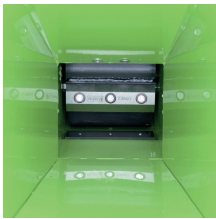
De TB50 is een benzine aangedreven hakselaar met een hakselcapaciteit tot Ø 6 à 7cm. Takken worden door het trommelsysteem in de hakselaar getrokken. De trommel is uitgerust met 2 hakselmessen en 1 tegenmes. Het opstarten van de machine is met een trekkoord, maar wordt vereenvoudigd dankzij de centrifugaal koppeling.

De TB50 is beschikbaar in 2 versies.



## Versies

CODE	MODEL	PK	KG	CAP.	L x B x H
TB50	TB50 - Honda GX270	9	145	7 cm	186x58x143 cm
TB50B	TB50 - BRIGGS&STRATTON XR 1450	9	145	7 cm	186x58x143 cm



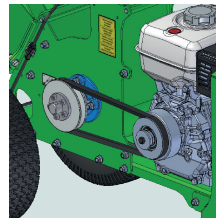
### INVOER:

De hakselaar is voorzien van een ruime invoertrechter van 547mm x 486mm. De opening aan de trommel is 150mm x 150mm.



### AFVOER:

Afhankelijk van het verwerkte product, verlaat dit de afvoerpijp op een hoogte van 1,14cm en kan dit tot 2 à 3 meter ver geblazen worden.



### CENTRIFUGAAL KOPPELING:

De machine is uitgerust met een centrifugaal koppeling. Deze zorgt ervoor dat de motor niet meteen belast wordt bij het opstarten van de hakselaar.



### BANDEN:

De hakselaar is uitgerust met luchtbanden zodat deze eenvoudig over niet-verhard terrein kan rijden.



Hakselmess



Tegenmes

# TB 100

De TB 100 hakselaar is een robuuste, toch compacte machine die takken kan verhakselen tot 9cm in diameter. Dankzij het trommelsysteem worden de takken in de machine getrokken. De TB 100 serie biedt een hoge productiviteit, tot wel 10m<sup>3</sup> per uur. De machines zijn standaard uitgerust met omkeerbare hakselmessen.

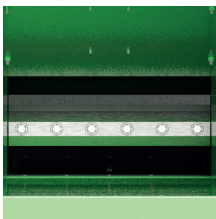
De TB 100C is uitgerust met 2 motoren, zijnde een 18pk motor voor de hakselaar en een 4pk motor voor de aandrijving van de rupsen.



Afgebeeld model betreft een TB 100C.

## Versies

CODE	MODEL	PK	PTO / LPM	KG	CAP.	L x B x H
TB 100ECO	TB 100 - BRIGGS & STRATTON	13	-	210	9 cm	227x74x143 cm
TB 100	TB 100 - BRIGGS & STRATTON	18	-	240	9 cm	227x74x143 cm
TB 100PTO	TB 100 - TRACTOR PTO	20 - 35	540	210	9 cm	227x81x144 cm
TB 100C	TB 100 OP RUPS BANDEN	18 & 4	-	350	9 cm	216x70x171 cm
TB 100HE	TB 100 HYDRAULISCH	-	40 - 60	200	9 cm	227x81x144 cm



### ROTOR:

Rotoropening is 300mm x 150mm. De rotor zelf is voorzien van 2 hakselmessen.



### INVOER:

TB 100 machines zijn uitgerust met een grote invoertrechter. (inklaphaar voor transport)



### VERSNELLINGEN:

De TB 100C versie is voorzien van 3 versnellingen vooruit en 1 versnelling achteruit.



cap. 350 KG

### TRANSPORTBOX

De TB 100C kan omgevormd worden tot een dumper met de optionele transportbox.



TB 100ECO



TB 100



TB 100PTO



TB 100HE

# TB 100 - PRO

De TB 100PRO hakselaar onderscheidt zich van de TB 100 door de aanwezigheid van hydraulische invoerrollen en een NO-STRESS systeem. Ook de hakselcapaciteit ligt met 11 cm in diameter hoger dan bij de TB 100.

De TB 100C-PRO is uitgerust met 2 motoren, zijnde een 23pk motor voor de hakselaar en een 5pk motor voor de aandrijving van de rupsen.



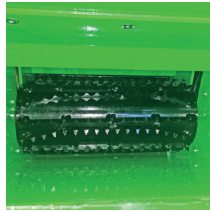
## Versies

CODE	MODEL	PK	PTO	KG	CAP.	L x B x H
TB 100C-PRO	TB 100 PRO OP RUPSBANDEN	23 & 5	-	505	11cm	240x76x161 cm
TB 100PTO-PRO	TB 100 PRO - TRACTOR PTO	30 - 40	540	330	11cm	237x98x154 cm



### NO-STRESS:

De machine is standaard voorzien van een NO-STRESS systeem.



### INVOERROL:

Hydraulische invoerrol van 300mm x 150mm waarvan de snelheid instelbaar is.



### VERSNELLINGEN:

De TB 100C-PRO versie is voorzien van 3 versnellingen vooruit en 1 versnelling achteruit.



### TRANSPORTBOX

De TB 100C-PRO kan omgevormd worden tot een dumper met de optionele transportbox.



# TB 120 - PRO

De TB 120PRO hakselaar is de vernieuwde versie van de TB100. De machine wordt eveneens gekenmerkt door de aanwezigheid van hydraulische invoerrollen en een NO-STRESS systeem. De hakselcapaciteit ligt met 12cm in diameter iets hoger dan bij de TB100. Het vernieuwde design maakt het onderhoud nog veel eenvoudiger.

De TB 120C-PRO is uitgerust met een 25PK sterke Honda IGX800 benzinemotor.



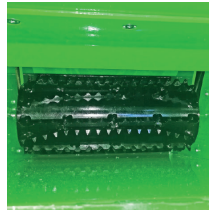
## Versies

CODE	MODEL	PK	PTO	KG	CAP.	L x B x H
TB120C-PRO	TB120 PRO OP RUPSBANDEN	25	-	600	12cm	271x94x198 cm



### NO-STRESS:

De machine is standaard voorzien van een NO-STRESS systeem.



### INVOERROL:

Hydraulische invoerrol van 350mm x 150mm waarvan de snelheid instelbaar is.



### INVOERROL:

De invoerrol is eenvoudig te bedienen dankzij de elektronische knoppen op de zijkant van de trechter.



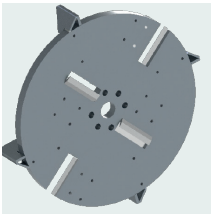
# TIREX

De TIREX is een PTO aangedreven hakselaar waarmee je takken kan versnipperen tot 17cm in diameter. Dankzij de ruime invoertrechter en de hydraulische invoerrol kan de machine tot 16m<sup>3</sup> per uur verwerken. De afvoerpijp van de machine is draaibaar en de snippers kunnen ca 3 tot 7 meter ver geblazen worden. (afhankelijk van het verwerkte product).



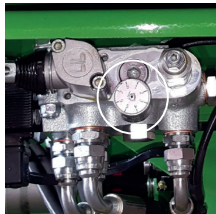
## Versies

CODE	MODEL	PK	PTO	KG	CAP.	L x B x H
TIREXPTO	TIREX TRACTOR PTO	40-80	540	600	17 cm	249x127x259 cm



### ROTOR:

De rotor is voorzien van 4 hakselmessen, die het hout versnipperen in fijne stukken van 1 tot 3cm.



### REGLUNIT:

De machine is voorzien van een regelunit om de snelheid van de invoer af te stellen.



### INVOER:

De machine is voorzien van een hydraulische, getande invoerrol voor een hoge grip.



### NO-STRESS:

Het NO-STRESS systeem is standaard voorzien op de TIREX en zorgt ervoor dat de machine niet overbelast wordt.



# TC13

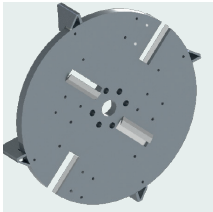
De TC 13 is een benzine aangedreven hakselaar met een hakselcapaciteit van 13cm. De machine is standaard voorzien van een automatische snelheidsregeling van de invoerrollen alsook van een NO-STRESS systeem.

De TC 13 staat gemonteerd op een gehomologeerd wegchassis en is verplaatsbaar met een gewoon rijbewijs B.



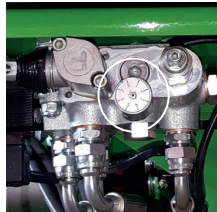
## Versies

CODE	MODEL	PK	KG	CAP.	L x B x H
TC13	TC13 - BRIGGS & STRATTON	23	750	13 cm	350x200x200 cm



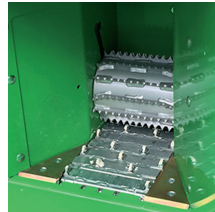
### ROTOR:

De rotor is voorzien van 4 hakselmessen, die het hout versnipperen in fijne stukken van 1 tot 3cm.



### REGELUNIT:

De machine is voorzien van een regelunit om de snelheid van de invoer af te stellen.



### INVOER:

De machine is voorzien van een hydraulische, getande invoerrol voor een hoge grip.



### NO-STRESS:

Het NO-STRESS systeem is standaard voorzien op de TC13 en zorgt ervoor dat de machine niet overbelast wordt.



## DEALER LOCATOR

Herco Machinery voorziet de veeleisende groenprofessional van een variëteit aan performante machines voor de aanleg en het onderhoud van tuin, groene zones en bossen. Als sterk groeiend familiebedrijf staan wij in voor de import en distributie van Peruzzo in de Benelux. We werken met zorgvuldig geselecteerde officiële dealers, experts in tuin- en landbouwmachines. Onze dealers zijn niet alleen zakenpartners, ze maken deel uit van de Herco familie en delen ons duurzaam DNA en onze toewijding aan kwaliteit.

[www.herco-machinery.com](http://www.herco-machinery.com)



# NOTITIES

A series of 25 horizontal dotted lines for writing notes.



**PRIJSLIJST**



**@herco\_machinery**

**[www.herco-machinery.com](http://www.herco-machinery.com)**

**BECOME A  HERO IN YOUR GARDEN**



Herco Machinery - België - Tel. +32(0)3.320.98.00  
BE 0436.374.294 - RPR Antwerpen, Afdeling Turnhout