

JOSKIN

WEIDEBLOTTERS EN -HAKSELAARS

www.joskin.com

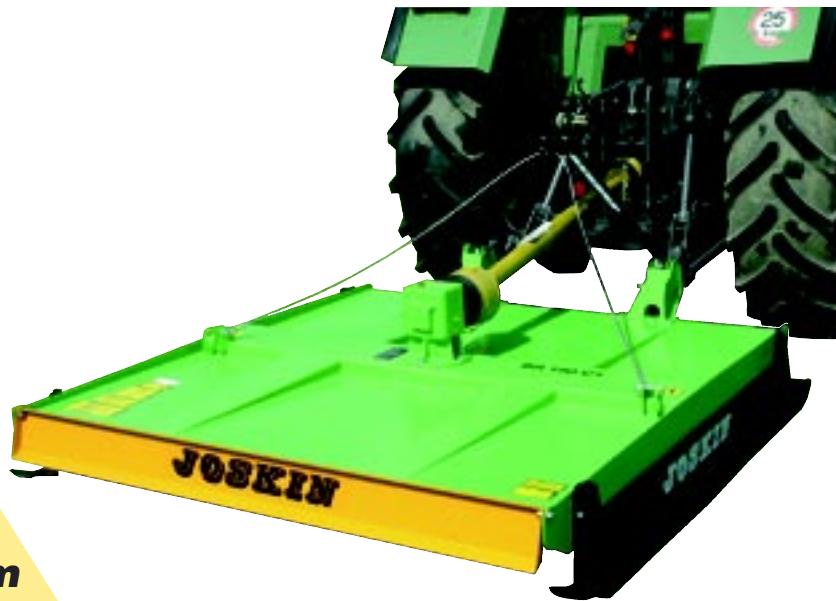


**WEIDE-
ONDERHOUD**

Fijn en geventileerd snijden

*Stevigheid en
betrouwbaarheid*

*Beschermde
componenten*



**Werkbreedtes
van 1,60 tot 7,50 m**

JOSKIN

Kracht uit ervaring

GROENERE EN RIJKERE WEIDEN

In de weiden wordt een deel van het gras niet door het vee gegeten: de vertrapte, verontreinigde of niet welriekende begroeiing. Deze "weideresten" zijn als voeder verspild en zullen waarschijnlijk het hele jaar verspild worden, daar de dieren dit gras nooit zullen eten. Hierdoor worden ook de kwaliteit van het gras en de rendabiliteit van de weide verlaagd.

Bijgevolg hebt u er belang bij om deze resten te maaien met het oog op het snel en gelijkmatig opnieuw groeien van uw weiden. Op die manier komen de resten niet in de silage terecht. Het voeder is bijgevolg hoogwaardiger en wordt beter door het vee verteerd (tussen 0,5 en 1,0 kg van verteert drogestof meer per koe), waardoor minder concentraten nodig zijn.

Ten slotte wordt hierdoor de ontwikkeling van onkruid en parasieten in de begroeiing verhinderd. De veehouder heeft er alleen maar voordelen in.

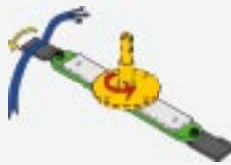
Het veilig en uiterst geventileerd snijden



JOSKIN heeft afneembare en zelf-inklapbare zwevende messen ontworpen om een hoge snijkwaliteit te waarborgen. De messen worden bij het stoten tegen te harde obstakels ingeklapt. Deze technische keuze spaart de overbrengingsas en biedt dus een maximale bescherming van de trekker tegen schokken.

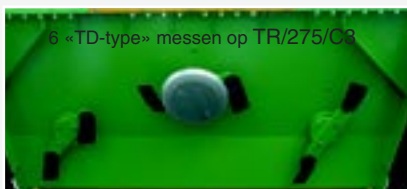
Bovendien worden de machine en de begroeiing op grondoneffenheden beschermd door één of meerdere Ø 330 mm borden (standaard of als optie beschikbaar, naargelang het model).

De vrije ruimte tussen de messen en het chassis is behoorlijk groot en zorgt voor het luchtstromen en het vermengen van het gesneden materiaal zonder het risico te lopen dat het systeem vertraagd of verstopt wordt. De schroefbeweging van de messen zuigt de begroeiing op (net zoals een tornado) om het keurig en doeltreffend snijden te waarborgen: dit is het **UITERST GEVENTILEERD** snijden. Dankzij de in de kast opgestelde afstrijkers wordt het gras perfect verspreid.



Naargelang het model worden de «BR-type» weidehakselaars voorzien van één enkele rotor met 3 (BR/160/C1 en BR/190/C1) of 4 (BR/220/C1) «TD-type» messen.

De «TR-type» weidebloters zijn van verschillende kleine rotors voorzien (2, 3, 4 of 2x3) die elk 2 «TD-type» messen ondersteunen om de grond beter te volgen en de snijhoogte nog gelijkmatiger te maken.



Een vlotte en beschermde overbrenging

Naargelang het model wordt de machine bij 540 of 1000 omw./min aangedreven. De weidehakselaars (met één enkele rotor) worden standaard met een aftakas met breekboutbeveiliging uitgerust.

Alle overbrengingsorganen van de weidebloters (met ten minste 2 rotors) worden door een vastge schroefde kap (TR/180/C2) of een op scharnier gemonteerde kap (andere modellen) beschermd.

Opmerkelijk heeft **JOSKIN** haar machines zodanig ontworpen dat het indringen van water en verontreinigingen in het chassis beperkt wordt. De hele structuur werd aanzienlijk verlucht om de volledige afwatering van alle holtes mogelijk te maken, wat het reinigingsgemak ten goede komt.



DANKZIJ DE JOSKIN WEIDEBLOTTERS

De resten moeten zo spoedig mogelijk verwijderd worden nadat de dieren de weide hebben verlaten om zo te vermijden de uiteindes van de spruiten te snijden (aangeraden snijhoogte: 7 tot 8 cm). De resten zullen gemaaid worden nadat de dieren twee keer op de weide zijn geweest (één keer als er veel resten zijn). In het najaar zullen de resten gesneden worden telkens de dieren op de weide zijn geweest om de begeerte van het gras te onderhouden, die natuurlijk de neiging heeft om af te nemen in deze periode.

De weidebloter is het ideale werktuig omdat het gras gehakseld en verspreid wordt: de resten dienen dus als meststof. Trouwens wordt het gehakselde afval goed door de jonge kalveren en de drooggezette koeien verteerd.

De weidebloter wordt ook door meer technische voordelen gekenmerkt: het gemakkelijk instellen van de snijhoogte, de stevigheid en betrouwbaarheid van de machine en de onderhoudsarme werking.

Een gemakkelijk te verstellen hoogte



Met de glijsloten van de **JOSKIN** weidebloters en -hakselaars is het mogelijk om naargelang uw behoeftes de snijhoogte op 6 posities in te stellen (tussen 40 en 150 mm). Hiertoe worden bouten op de steunen van de glijsloten voorzien.

De breedte van de glijsloten zorgt voor de stabiliteit van de machine en de bescherming van de begroeiing, terwijl een uitstekend draagvermogen ook gewaarborgd wordt. Alleen op de weidehakselaars kan de onderzijde van de glijsloten uit HARDOX450 vervaardigd worden.

Alle uitvoeringen van weidehakselaars (behalve BR/160/C1) en weidebloters worden standaard uitgerust met bevestigingspunten voor achteruitrustingen (achterwals(en), gegalvaniseerde achterbeluchter).

Achteraan getrokken...



Met de 3-puntskoppeling is het mogelijk om de machine bij het rijden te dragen. Bij het werken wordt de machine gewoon door de 2 lage punten getrokken, en het derde punt is zwevend. Dankzij dit ontwerp kunnen de weidebloters en -hakselaars de grondoneffenheden perfect volgen.

...of vooraan!



De zwevende koppeling van de machine in snijpositie wordt alleen voor frontweidebloters behouden. Deze worden d.m.v. een centrale balk aangekoppeld, die de machine aan de voorzijde trekt. De achterkant van de weidebloter wordt gewoon door een schuifgeleider gehouden. De machine kan bijgevolg vrij op de grond «zweven» en dankzij een dubbele koppelingsveer wordt bovendien het voortdurende contact van de machine op de grond zeer licht gemaakt.

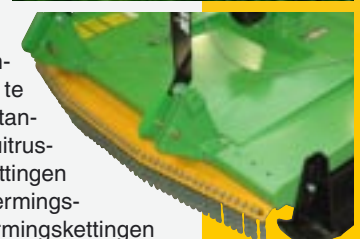
Een automatische aankoppeling

De **JOSKIN** weidebloters en -hakselaars kunnen aan alle trekkers gekoppeld worden die van een gestandiseerde 3-puntshefinrichting voorzien zijn.

De 3-puntskoppeling (geschikt voor Ø 22 mm en Ø 28 mm) kan zwenken om de grondoneffenheden beter te volgen. Bij het koppelen van de weidebloters en -hakselaars kan een verstek verkregen worden (links of rechts), met opeenvolgende stappen van 75 mm (resp. 225 en 300 mm max.).

De weidebloters zijn van een monocoque chassis met dubbele wand (kast) voorzien om het totale gewicht van de machine te beperken terwijl de stevigheid en stijfheid van het staal met hoge elasticiteitsgrens behouden wordt.

De weidehakselaars zijn met een op scharnier gemonteerde achterbeschermingsplaat uitgerust. Deze plaat moet door een geschikte plaat vervangen worden om achterbeschermingskettingen te kunnen monteren. Aan de voorzijde doet een standaard beschermingsplaat ook dienst als voorafuitrusting voor het bevestigen van de beschermingskettingen (optie). Op weidebloters dient de achterbeschermingsplaat ook als voorafuitrusting voor de beschermingskettingen (optie). Voor de montage van de voorbeschermingskettingen (optie) moet de standaard cirkelvormige plaat door een geschikte plaat vervangen worden.



JOSKIN

GAMMA VAN WEIDEBLOTTERS EN HAKSELAARS



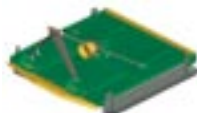
TR/180/C2



TR/360/C4



TR/220/DTH3



BR/160/C1



Optie: beluchters



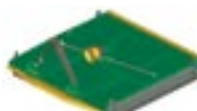
TR/220/C3



ATR/220/C3



TR/270/DTH3



BR/190/C1



Optie: walsen



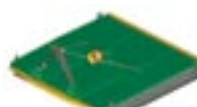
TR/270/C3



ATR/270/C3



TRT/750/C6



BR/220/C1



Optie: kettingen

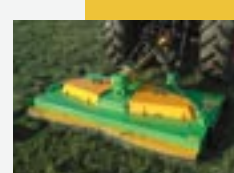
Type	Positie	Aantal rotors	Aantal/Type messen	Mech. kracht min/max (pk)	Aantal borden std/max	Werk-breedte (mm)	Transport-breedte (mm)	Gewicht (Kg)
TR/180/C2	Achter / Gedeeltelijk verstek	2	4xTR	25/70	0/2	1810	2100	350
TR/220/C3	Achter / Gedeeltelijk verstek	3	6xTR	25/80	1/3	2200	2495	400
TR/270/C3	Achter / Gedeeltelijk verstek	3	6xTR	45/85	1/3	2700	2990	480
TR/360/C4	Achter / Gedeeltelijk verstek	4	8xTR	70/110	2/4	3590	3880	640
ATR/220/C3	Front	3	6xTR	25/80	1/3	2200	2495	490
ATR/270/C3	Front	3	6xTR	45/85	1/3	2700	2990	570
TR/220/DTH3	Achter, volledig verstek	3	6xTR	50/80	1/3	2200	2450	670
TR/270/DTH3	Achter, volledig verstek	3	6xTR	60/85	1/3	2700	2450	750
TRT/750/C6 (2xTR/270/C3)	Dubbel volledig verstek te combineren met ATR/270/C3	6	12xTR	100/200	2/6	7500	AV : 2990 AR : 2450	
BR/160/C1	Achter / Gedeeltelijk verstek	1	3xTR	25/80	1	1600	1900	340
BR/190/C1	Achter / Gedeeltelijk verstek	1	3xTR	25/80	1	1900	2200	420
BR/220/C1	Achter / Gedeeltelijk verstek	1	3xTR	35/80	1	2200	2500	520

NB: voor het hakselen van braakakkers en andere toepassingen, vraag onze «groenstrookhakselaars» of «braakakkerhakselaars» folders

rue de Wergifosse, 39
4630 Soumagne - BELGIQUE
Afrif 37 Herve - Soumagne

Tél.: +32 (0) 43 77 35 45
Fax: +32 (0) 43 77 10 15
E-mail: info@joskin.com

Uw plaatselijke **JOSKIN** partner



www.joskin.com

©JOSKIN 08-2006. Dit is een niet-contractueel document. Alle gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving veranderd worden. De afbeeldingen zijn niet noodzakelijk standaard modellen.