



DIE FALCON REEKS VAN IMPLEMENTE

MATERIAAL HANTERING

VLEËL IMPLEMENTE

KAPPLOEË

HOOIMAKERS®

STROOIERS

GRASSNYERS

WENTELSNIERS

MULCHERS

TAAI BETROUBAAR DUURSAAM

Alle Falcon-implimente is ontwerp om eenvoudig, veilig en diensbaar te wees, en bied uitstekende waarde vir geld. Hulle is gebou om te hou en kan die taai Suid-Afrikaanse toestande hanteer.

Falcon Agricultural Equipment (Edms.) Bpk. verkoop ook 'n verskeidenheid ingevoerde strooiers, spuite, grondbeweringsimplimente, gespesialiseerde grassnyers en stokkiekappers.



Tel +27 (0) 33 330 4764
Verkope +27 (0) 33 330 5787
info@falconequipment.co.za
www.falconequipment.co.za
facebook.com/falconequipment

Kry ons op f

DIE FALCON-BELOFTE



Die Falcon-belofte is ons besigheidsfilosofie wat die grondslag van Falcon se kernwaardes en diensvlakke vorm. Dit is wat ons elke dag uitleef en hoe ons sake doen.



ONDERVINDING

Meer as 30 jaar se ontwerp, vervaardiging, invoer, verspreiding en verkoop van 'n wye verskeidenheid landbou-implimente vir Suid-Afrikaanse boere se uiteenlopende behoeftes.



KLANTEDIENS

Ons ondersteunende, professionele, doeltreffende en flink klantediens is waarop ons 31+ jaar se besigheid gebou is.



EKONOMIES

Spesifiek vir die Suid-Afrikaanse boer deur Suid-Afrikaners gebou. Geen wisselkoerse of invoerbelasting nie.



ONTWERP

Eenvoudig
Veilig
Diensbaar
Gebou om te hou



PLAASLIK

Vir Suid-Afrika se taai toestande gemaak. Gereedlik beskikbare onderdele en uitmuntende klantediens.



ONS WAARDES

Eerlikheid
Vertroue
Respek
Integriteit

FALCON AGRICULTURAL EQUIPMENT (EDMS.) BPK.

Falcon Agricultural Equipment (Edms.) Bpk. is die grootste vervaardiger van wentelsnyers in Afrika. Die maatskappy het sy deure in 1985 by sy huidige perseel in Howick, KwaZulu-Natal, Suid-Afrika geopen. Ons vervaardig die Falcon- en Locust-implimentreeks, en voer ook 'n reeks implimente in wat die plaaslik-vervaardigde produkte aanvul.

Ons het langdurige verhoudings met ons handelaars en hul kliënte opgebou, gebaseer op eerlikheid, vertroue, respek en integriteit. Uitstekende klantediens is 'n belangrike deel van die Falcon-belofte.



www.falconequipment.co.za



F60/300T WENTELSNIER



TAAI BETROUBAAR DUURSAAM

www.falconequipment.co.za

F60/300T WENTELSNYER

Model	Lemme	Sny-wydte (m)	Sny-hoogte (mm)	Massa (kg)	Trekker (kW)
F60/300T	2 x 2	3	50–350	1153	35–90

WENTELSNIERS

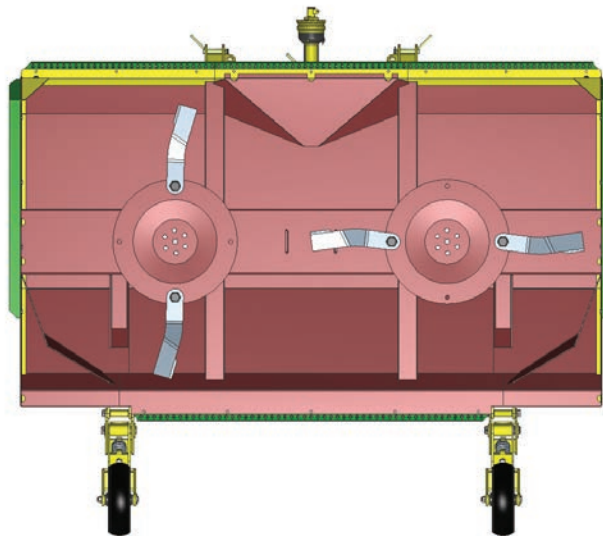
Die Falcon-wentelsnyer is 'n vinnige, doeltreffende en probleemvrye implement. Verskillende modelle met snywydtes van 0,9 tot 3 m is beskikbaar om in 'n verskeidenheid sny- en bossiekapbehoefes te voorsien. Die beproefde snymeganisme verseker 'n skoon snit in alle toestande. Wentelsnyers moet nie vir hooimaakdoeleindes gebruik word nie.

FALCON F60/300 GESLEEPTE WENTELSNYER

'N GROOT WENTELSNIER (WERKSWYDTE 3 M) WAT MET 'N KLEIN TREKKER GEBRUIK KAN WORD



Die F60/300T Wentelsnyer is vir grassny- en bossiekapwerk oor groot gebiede ontwerp. Dit het 'n snywydte van 3 m en 'n snyhoogte van 50–350 mm. Omdat hierdie wentelsnyer 'n ten volle gesleefte werktuig is, kan dit saam met kleiner trekkers van 35 tot 90 kW gebruik word.



Twee ronde, lae-impak-lemskywe, elk toegerus met twee lemme wat deur 360° kan swaai

Vanweë die implement se hoogte-verstelbaarheid is dit ook ideaal vir bossiekapwerk op lughawens, waar 'n snthoogte van ongeveer 350 mm belangrik is om die voëls weg te hou. Die lae profiel maak dit maklik om onder lae bome te sny, aangesien die skulpkonstruksie 'n gladde dek bied en die opbou van materiaal verhoed.

Die wentelsnyer versprei die snysels eweredig oor die volle wydte van die implement en kan gras tot 1,2 m hoog sny. Dit is met 'n verdeelkas en twee plaaslik-vervaardigde F60-reeks-ratkaste toegerus. Die hoëvermoë-keëlrat-T-kas verdeel die krag in wringkragedempende koppelings wat oormatige hoë-impak-wringkrag in die tussenasse voorkom en skok in die tussentransmissiestelsel absorbeer om doeltreffende en effektiewe werkverrigting moontlik te maak.

Die F60/300 is toegerus met twee ronde, lae-impak-lemskywe.

'n Falcon-wentelsnyer is gebou om te hou en kan die moeilike omstandighede uniek aan Afrika hanteer.

RATKASTE

Een van die suksesgeheime van die Falcon-wentelsnyers is dat die F50-, F60- en F80-reeks met Falcon se plaaslik-vervaardigde swaardiens- en ekstraswaardiens-ratkaste toegerus is. Die Falcon-ratkas, wat volledig deur ons vervaardig word, het bewys dat dit in alle gebruikstoestande 'n lang, moeitvrye lewensduur het, want dit is spesifiek ontwerp om Afrika se buitengewone werkstoestande te weerstaan en ook die groter krag van nuwe-generasie-trekkers te absorbeer. Al die onderdele wat deur Falcon gemaak word, word vir twee jaar vir die F60 en die F50 en F80 vir drie jaar, teen foutiewe vervaardiging gewaarborg. Omdat hulle plaaslik vervaardig word, is die onderdele ook maklik en vinnig bekombaar.



Falcon-ratkas

KONSTRUKSIE

Falcon-wentelsnyers word vervaardig van topgehalte-staalplate wat spesiaal met gestikswaai hoek- en kanaalsterk versterk is om verwringing en spanningsbreuke te verminder. Ons maak gebruik van 45 grade-plaatsteun-insetsels om maksimum sterkte te verseker.



Spuitverf

METAALBEHANDELING EN VERF

Alle Falcon vervaardigde onderdele ondergaan 'n vyftenk-suurbad-skoonmaak- en -fosfaatbehandelingsproses. Die grondverflaag word dan deur algehele onderdompeling in 'n verftenk aangebring, wat verseker dat alle versteekte dele, holtes en ander ruimtes bereik word.

DRYFASSE

Alle implemente word saam met gepaste, ten volle beskutte kragaftakkerasse voorsien. Wringkragbeperkende glykoppelaars word voorsien waar dit gespesifiseer word. Opsionele vryloopkoppelaars kan voorsien word indien nodig.



Kragaftakas en glykoppelaar

TOONAANGEWENDE WAARBORGE

Terwyl die bedryfsstandaard vir implementwaarborges een jaar is, is ons as 'n spesialisvervaardiger van wentelsnyers met 'n produksie- en verkoopsrekord van meer as 30 jaar so oortuig van die betroubaarheid van ons werktuie en hul vermoë om die werk te doen dat ons die waarborgtydperk op baie van ons implemente tot twee of drie jaar verleng het. Waarborgtydperke en bepalinge en voorwaardes word in die betrokke operateurshandleiding gespesifiseer.