

Wat kunnen wij voor u doen?

Waarin onderscheidt de Fendt Service zich?

Service betekent bij ons dat we uw werkzaamheden kennen en begrijpen, aan uw eisen wat betreft betrouwbaarheid en veiligheid voldoen, en niet in de laatste plaats, dat we uw rendement voortdurend in het oog houden. Wij staan voor onze producten en hebben deze ontwikkeld met het oog op hoge eisen en duurzaam gebruik. Onze service kunt u zien als ons deel van het partnerschap bij uw werkzaamheden.

Waarvoor staat Fendt Full-Line?

Naast een toonaangevend trekker- en oogstmachineprogramma bieden wij onze klanten nu ook ruwvoerwinningstechniek in Fendt-kwaliteit aan. Zo heeft u een compleet productoverzicht van landbouwmachines, inclusief Fendt Top-Service, van een betrouwbare partij.

Welke machines produceert Fendt voederwinningstechniek?

Fendt-voederwinningstechniek omvat hoogwaardige cirkelharken (Fendt Former), schudders (Fendt Twister en Fendt Lotus), trommelmaaiers (Fendt Cutter), schijvenmaaiers (Fendt Slicer), opraapwagens (Fendt Tigo), persen (Fendt-ronde- en -vierkantebalenpersen) en veldhakselaars (Fendt Katana). Alle werktuigen zijn perfect op de trekkers van Fendt afgestemd en overtuigen ook in combinatie met trekkers van andere merken.

Waar worden de machines van Fendt voederwinningstechniek gefabriceerd?

De productie van de maaiers, schudders en cirkelharken van Fendt vindt plaats in AGCO's deskundigheidscentrum voor voederwinningstechniek in Feucht (D). Dit is een van de zes Duitse locaties en al meer dan 100 jaar succesvol op het gebied van de innovatieve landbouw.

Contact met Fendt

fendt.com

Hier is online alles te vinden: folders, technische gegevens, berichten over klanten of het bedrijf, een overzicht van de Fendt-evenementen, enzovoort.

De Fendt-configurator

Met de Fendt-configurator kunt u uit alle mogelijke uitrustingsmogelijkheden de machine samenstellen die het best past bij uw bedrijf. Via www.fendt.com vindt u een link naar de Fendt-configurator.

fendt.tv

Fendt 24/7 – onze mediatheek maakt het mogelijk! Fendt Internet-tv zendt 24 uur per dag, 7 dagen per week actuele informatie en wetenswaardigheden rondom Fendt uit.

facebook.com/FendtGlobal

Volg ons op Facebook om u te laten informeren over alle nieuws uit de wereld van Fendt. Ga er gewoon eens kijken!

instagram.com/fendt.global

Volg ons op Instagram en wordt óók Fendt-fan! Zo krijgt u de beschikking over heel veel interessante informatie rondom Fendt.

Uitvoeringen en technische gegevens



		Cutter 2940 FPV	Cutter 3140 FPV	Cutter 3340 FPV	Cutter 310 TL
Afmetingen en gewichten					
Werkbreedte	m	2,86	3,06	3,26	3,06
Transportbreedte	m	2,78	3,00	3,20	1,90
Zwadbreedte	m	1,20 - 1,40	1,20 - 1,60	1,40 - 1,75	1,95
Transportlengte	m	1,65	1,65	1,65	1,64
Gewicht	kg	846	874	907	1105
Vereist vermogen					
Vereist vermogen	kW/pk	55 / 75	55 / 75	55 / 75	60 / 82
Aanbouw					
Driepunts	Categorie	II	II	II	II + III
Maaieenheid					
Maaitrommels	Aantal	4	4	4	4
Messen per trommel	Aantal	3	3	3	3
Traploze maaihoogetverstelling		■	■	■	
Messen-snelwissel		■	■	■	■
Zwadschijf		■	■	■	□
Hydraulisch opklapbaar zijpaneel		□	□	□	
TurboLift-maaierontlasting					■
Hydrauliek					
Vereiste hydraulische aansluitingen EW	Aantal				1
Vereiste hydraulische aansluitingen DW	Aantal				1
KENNFIXX®-hydrauliekaansluitingen					■
Aftakassen					
Toerental aftakas(sen)	t/min	1000	1000	1000	1000
Aandrijf-as met vrijloop		■	■	■	■

FP = pendelbok voor frontwerktuig / FZ = getrokken bok voor frontwerktuig / TL = TurboLift-systeem / V = met verstelbare maaihooget

