



# GEBRUIK ONZE MAAI-LAAD-COMBINATIE

Wil jij ook gebruik maken van onze maai-laad-combinatie voor het maaien van een mooi gazon, bufferstrook of een ruiger (natuur) grasland? Of heb je bladeren die opgeraapt moeten worden? Wij hebben de ideale combinatie voor jou!

Onze maai-laad-combinatie kan maaien en opvangen in één werkgang. Dankzij de beperkte werkbreedte (1,80m) kan ze makkelijk manoeuvreren en is ze dus ook inzetbaar op kleinere percelen. Door het beperkte gewicht en brede banden kunnen we ook werken op natte graslanden.

**Heb jij interesse om deze machine zelf uit te testen of laat je liever de werkzaamheden door een ervaren chauffeur van WERKERS uitvoeren?** Neem dan snel contact op via mail aan [aanneming@werkers.be](mailto:aanneming@werkers.be) of bel Mathias D'Hooghe op 0473 38 48 74

## DE VOORDELEN OP EEN RIJTJE

- ✓ Maaien en opvangen in 1 werkgang
- ✓ Kan makkelijk manoeuvreren
- ✓ Inzetbaar op kleinere percelen
- ✓ Geschikt voor natte gronden

## SPECIFICATIES

- ✓ 1,80m werkbreedte
- ✓ 6,5m<sup>3</sup> laadvermogen
- ✓ Hoogtekipper

## AAN DE SLAG

Deze machine staat ter beschikking van landbouwers, lokale en bovenlokale overheden, natuurbeheerders, aannemers, groenbeheerders, ...



# Onze maai-laad-combinatie, een aanwinst voor het groenbeheer langs de Barbierbeek

De Panda 1806 maai-laad-combinatie van Schouten is een stevig gebouwde machine voor het maaien, verkleinen en verzamelen van gras en kruidige vegetatie op diverse terreinen. De maairotor met zware maaimessen zorgt voor een egaal maaibeeld en een snelle uitworp in de verzamelbak. De verzamelbak is uitgevoerd als hooglosser en kan op elke gewenste hoogte geleidigd worden. De verstekverstelling biedt de mogelijkheid om de machine buiten het tractorspoor te laten werken. Deze maai-laadwagen heeft een werkbreedte van 1,80m en een voorraadbak van circa 6,5m<sup>3</sup>.

## BASISVEREISTEN VAN DE TRACTOR

- ✓ Minstens 50 pk
- ✓ Cardan op 540 toeren
- ✓ 2 polige stekker
- ✓ Hydraulische koppeling met vrije retour

## TOEPASSING

De maai-laad-combinatie bewijst zijn nut bij het maaien van eerder kleine percelen of perceelranden zoals bufferstroken. De machine maait achter de tractor en laadt het maaisel onmiddellijk in één beweging. Op deze wijze is ze zeer efficiënt. De machine kan ook in natte omstandigheden ingezet worden en op



verschillende hoogtes maaien. Hierdoor is ze zeker geschikt om ook buiten het klassieke maaiseizoen te gebruiken of ingezet te worden voor het oprapen van eerder gemaaide vegetatie of van bladafval.

Bij extensief beheer is het opgevangen maaisel niet steeds geschikt als ruwvoeder voor dieren. Door deze biomassa toch op te vangen kan deze alsnog ingezet worden voor groenbemesting of om te composteren.

## WLS PROJECT 'BARBIERBEEK VERBINDT'

Water-Land-Schap Barbierbeek Verbindt! is een land-inrichtingsproject in het Waasland. De Barbierbeek ontspringt in Temse en loopt door Sint-Niklaas, Beveren en Kruibeke.

De nog duidelijke 'bolle akkers' en de sterk meanderende Barbierbeek zijn waardevolle elementen in het valleilandschap. Ook als natuurverbinding, natuurlijk overstromingsgebied en landbouwgebied heeft de vallei belangrijke functies. Dit project zet in op het behoud en versterken van deze unieke vallei op vlak van water, landbouw en landschap.

Via een passende vergoeding worden landbouwers gestimuleerd om langs de Barbierbeek en haar (gerangschikte) zijbeken, een bufferzone aan te leggen met een aangepast landbeheer.

Bufferzones met een extensiever beheer op maat zorgen voor minder instroom van nutriënten en bestrijdingsmiddelen, aanpak van oevererosie, het rationaliseren van inefficiënte vorm van productiepercelen en het verhogen van de biodiversiteit. De gewenste maaiperiode en omstandigheden op het terrein laten niet steeds toe om het maaisel nog in te zetten als ruwvoeder voor het vee. Het is daarnaast wel nodig dat bij maaiwerk het maaisel steeds verwijderd wordt.

Voor verdere inlichtingen omtrent het project Waterlandschap kan je terecht bij de Provincie Oost-Vlaanderen dienst Landbouw en Platteland op tel 09 267 86 79 of via [waterlandschap@oost-vlaanderen.be](mailto:waterlandschap@oost-vlaanderen.be)