

Loonwerker Kees Zwanenburg start met machinehandel

Sinds kort heeft Kees Zwanenburg uit Linschoten een nieuw bedrijf: Kees Zwanenburg Handelsonderneming. Zwanenburg is als loonwerker een bekende naam in de fruitteelt. Onlangs is hij dealer van Aardenburg Machinery BV geworden. Zij hebben voor fruittellers een reeks van interessante versnipperaars en maaiers in hun assortiment.

Als machinehandelaar verkoopt Zwanenburg nu ook enkele door hem zelf bedachte machines zoals het meerrijdende onderstel voor een gedragen spuit, een kalkstrooier en een wortelsnoeier om dwars op het rijpad te kunnen wortelsnoeien. Machines waarvoor hij zelf het idee aanreikte en samen met Wim Borst van Boreco tot een nieuwe machine uitwerkte. Op bezoek bij Kees Zwanenburg bekijken we natuurlijk ook de alle machines van zijn loonwerktak waaronder de nieuwe TrackShaver als blikvanger.

Breed assortiment

Aardenburg heeft een breed assortiment van machines, bestemd voor de veehouder tot en met een bosbouwer. De machines zijn veelal herkenbaar aan de witte kleur en de oranje stickers. Heel interessant voor de fruittellers zijn de versnipperaars. Het assortiment van versnipperaars varieert van een simpele versie achter een minitrekker van een hobbyist tot een zeer zware uitvoering voor achter de trekker van paar honderd PK om hele bomen in de bosbouw te kunnen versnipperen. Voor de fruitteller zijn de modellen uit de Grizzly-serie het meest in beeld. Deze zijn verkrijgbaar in meerdere breedtes. Aardenburg heeft ook een serie maaiers voor achter de trekker of als frontmaaier in diverse breedtes. Om onder de bomen te maaien is ook een tweezijdige denkermaaier waar je eventueel ook onkruidborstels onder zou kunnen monteren.

Het assortiment omvat ook machines die de gemiddelde fruitteller niet direct zelf zou aanschaffen zoals een armmaaier die ideaal is om de slootkanten te maaien. Maar als je de prijs van deze machines ziet dan wordt het volgens Zwanenburg voor veel fruittellers opeens wel heel betaalbaar. Zwanenburg is de dealer voor Aardenburg voor de regio Utrecht en Betuwe maar ook fruittellers uit andere delen van Nederland kunnen gewoon bij hem terecht. Ook voor onderhoud en reparatie van de aangeschafte machines kunnen fruittellers bij hem terecht. Dat gebeurt dan door Aart van der Hoeven die voor Zwanenburg al jaren het onderhoud van de machines van zijn loonwerkbedrijf verzorgt.

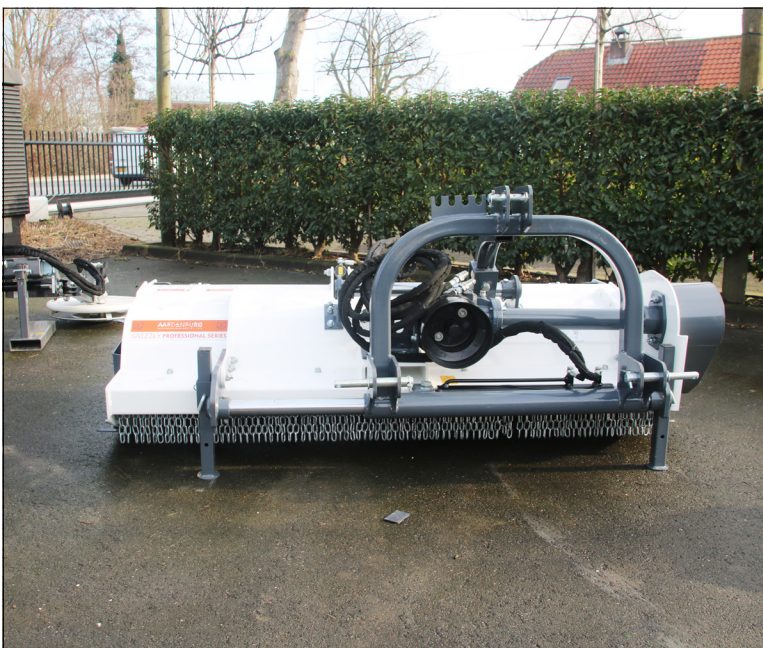
Kalkstrooier

Samen met Boreco heeft Zwanenburg een nieuwe kalkstrooier gebouwd. Fruittellers gebruiken nu bijna altijd kalk of gips in korrelvorm die ze met hun kunstmeststrooier kunnen strooien. Voor korrels ben je ongeveer 350 euro per ton kwijt terwijl vaste kalk ongeveer 50 euro per ton kost. Met een kalkgift van één tot drie ton per hectare kun je dus veel geld besparen als je vaste kalk strooit. Dat bracht Zwanenburg op het idee om samen met Boreco een smalle strooier te ontwikkelen



Een meerrijdend wielstel voor een gedragen spuit zorgt voor een heel betaalbare manier voor veel minder insporing onder natte omstandigheden.

FruitMedia



De versnipperaars van Van Aardenburg zijn veelal herkenbaar aan de witte kleur met oranje stickers. Hier een exemplaar uit de Grizzly-serie.

FruitMedia

waarmee je in boomgaarden kalk kunt strooien. Voordeel is dat je de strooier ook kunt gebruiken voor het strooien van groencompost en vermoedelijk ook champost.

Meelopend wielstel voor gedragen spuit

Als eenvoudige oplossing om sporen rijden onder natte omstandigheden te voorkomen, heeft Zwanenburg een meerrijdend onderstel voor een gedragen spuit bedacht. Het is een goedkoop alternatief voor rupsbanden onder de trekker en spuit. Een gedragen spuit geeft al minder gewicht. Door de spuit op een wielstel met een groot middenwiel te monteren, krijg je nog minder insporing. Het brede middenwiel loopt midden over de grasbaan en zo spaar je de rijsporen. Het kan onder diverse merken van gedragen spuiten. Al met al een simpele betaalbare oplossing.

Dwarse Dwarssnijder

Een andere innovatieve nieuwe machine is de Dwarse Ddwarssnijder. Deze wortelsnoei-

er is bedoeld om een deel van de bomen dwars op de rijbaan tussen de bomen te kunnen wortelsnoeien. Normaal gesproken snij je de wortels in de lengterichting van de rijen af. Als er ook deels bomen zijn die echt veel harder groeien dan wil je eigenlijk de wortels tussen de bomen ook afsnijden. De basis van de Dwarse Ddwarssnijder is de wortelsnoeimachine van Boreco waar je het deel met het schuine mes demonteert en het deel met het overdwarse mes voor in de plaats monteert.

Loonwerk blijft belangrijke bedrijfsactiviteit

Als loonwerker is Zwanenburg gespecialiseerd in de fruitteelt en komt bij klanten in heel Nederland. Hij heeft er bewust voor gekozen om niet te werken met eigen personeel dus zorgt ervoor dat hij veel werkzaamheden zelfstandig kan doen. Maar bij palen zetten en champost rijden vormt hij regelmatig een team met het eigen personeel van de fruitteller. Het belangrijkste deel

Kwaliteit voor een zeer lage prijs

Het grootste voordeel van versnipperaars en maaiers van Aardenburg Machinery BV is de scherpe prijs/kwaliteitsverhouding. Het zijn gewoon dezelfde machines waar goed materiaal voor gebruikt wordt. Maar ze kosten heel veel minder dan wat fruittellers gewend zijn te betalen. Dat komt omdat Aardenburg de fabricage heel slim ingevuld heeft. Het in Barneveld gevestigde bedrijf maakt zelf het ontwerp en laat de machines in Hongarije fabriceren.

Volgens Kees Zwanenburg is het spectaculair hoe scherp de prijs van een machine kan zijn als je ze in een land als Hongarije met zijn veel lagere arbeidslo-

nen laat maken. De machines worden pas gefabriceerd nadat ze besteld zijn waardoor je als fabrikant ook geen dure voorraden hebt. Exacte prijzen kun je gewoon altijd opvragen maar reken op minder dan de helft van de prijs van wat je gewend bent. Omdat er gewoon allemaal goed materiaal gebruikt wordt, is de kwaliteit van de machine vergelijkbaar met wat je gewend bent. Aardenburg gebruikt goede materialen van gerenommeerde merken zoals bijvoorbeeld de lagers van SKF. Uiteraard zijn de machines CE-gecertificeerd waardoor ze gewoon aan de strenge Europese regels voldoen.

Gestopt met fruitbedrijf

Ruim 40 jaar combineerde Zwanenburg loonwerk met een eigen fruitteeltbedrijf. Na verkoop kon hij de boomgaard nog vijf jaar huren en vorig jaar was het laatste seizoen. Zo ontstond

er tijd om een nieuwe activiteit als handelaar in machines op te pakken. Daarin komen zijn technisch inzicht en jarenlang ervaring met fruitteelt samen.



Met de Dwarse Ddwarssnijder kun je bomen dwars op de boomrij wortelsnoeien. Hiervoor demonteert je het deel met het schuine wortelsnoei mes op de wortelsnoeier van Boreco en monteert je de dwarssnijder er voor in de plaats.

FruitMedia

van zijn loonwerkactiviteiten vormen het sleuven frezen voor de inplant, het windschermonderhoud, sloten schonen, wortelsnoeien en mechanische snoeien.

Sterk ingezet op rupsbanden

Als loonwerker en eerder ook als fruitteller heeft Zwanenburg sterk

ingezet op rupsbanden. Je ziet steeds vaker nattere winters en ook in de rest van het jaar wil het nog eens nat zijn. Dat geeft steeds meer problemen met sporen rijden en daarvoor zijn rupsbanden een uitstekende oplossing. Samen met Rien van der Westen van Westtech Innovations heeft Zwanenburg een deel van zijn



Dankzij zijn trekkers met rupsbanden kan Zwanenburg onder vrijwel alle omstandigheden werken
FruitMedia



De nieuwste aanwinst op het loonbedrijf is de TrackShaver.
FruitMedia



Inmiddels beschikt het loonwerkbedrijf over een reeks van machines om mechanisch te snoeien. Van een koppensnoeier tot de laatste aanwinst van een venstersnoeier.
FruitMedia

trekkers van rupsbanden voorzien. Zodat hij ook als loonwerker onder bijna alle omstandigheden door kan blijven rijden zonder insporing.

Nieuwste aanwinst is de TrackShaver

De nieuwste aanwinst is de TrackShaver, bestaande uit een Volvo-shovel op rupsbanden met een arm en een snoeibalk van de firma Hobelman. Het smalle chassis van de Volvo maakt het zeer geschikt voor in de boomgaard. Het snoeien van de windschermen is voor een belangrijk deel

winterwerk en door de nattigheid was het met de oude shovel op banden regelmatig niet goed mogelijk. Daarnaast heb je met de vogelrichtlijn te maken waardoor je in het naderende broedseizoen de windschermen niet meer mag snoeien.

Mechanisch snoeien trend

Mechanisch snoeien is iets wat volgens Zwanenburg de laatste jaren een enorme vlucht heeft genomen. Bij peren is het mechanisch snoeien van de koppen al heel gebruikelijk aan het worden.

Dit geeft al snel 30 tot 40 uur besparing aan snoeien. Door gebrek aan voldoende snoeikrachten begonnen vier jaar geleden ook de eerste klanten hele bomen mechanisch te snoeien. Dat pakte verrassend goed uit en telers die er mee begonnen gingen er mee door. Met zijn fruittelerservaring is Zwanenburg een voorstander geworden van mechanische snoei en hoge smalle bomen waar je heel mooie resultaten met een bladblasmachine ziet. Zo kun je hoge producties van een mooie kwaliteit realiseren. Zwanenburg heeft inmiddels een reeks van machines om mechanisch te snoeien. Deze zijn dankzij

zijn trekkers op rupsbanden onder alle omstandigheden in te zetten. Zo heeft hij een machine op de koppen te snoeien. Hij heeft ook een machine om de zijanten mee te snoeien. De laatste aanwinst is

een zogenaamde venstersnoeier van het merk BMV waarmee horizontale messen nog beter binnen in de boom komen.

Contactgegevens

Voor meer informatie kunt u terecht bij Kees Zwanenburg:
Telefoon: +31 (0)6 22 95 89 70
Mailadressen:
kzwanenburg@fruitloonwerk.nl
info@kzwanenburghandelsonderneming.nl

Websites:
www.fruitloonwerk.nl
www.kzwanenburg-handelsonderneming.nl
(under construction)

Tunnelfolie met ventilatiegaten

Rovero uit Raamsdonksveer ontwikkelde 'Vento', een zelf lichten- de 170 µ dikke FE-folie voor tunnelkassen. In een 120 cm brede strook in de nok is de folie voorzien van 5 cm grote perforaties. Warme en vochtige lucht kan via de openingen worden afgevoerd. De perforaties zijn voorzien van een beschermlaag tegen inregenen. Om te voorkomen dat regen en hagel de tunnel binnendringen, is er op de plaats van de ventilatiegaten een 120 cm brede strook beschermende folie over de ven-

tilatieopeningen aangebracht in een golfprofiel. Dit profiel creëert doorgangen boven de ventilatieopeningen, waar de relatief droge buitenlucht vrijuit doorheen kan waaien. Tegelijkertijd wordt de warme, vochtige lucht uit de kas aangezogen en afgevoerd. De betere luchtcirculatie zorgt voor een verlaging van de luchtvochtigheid waardoor volgens Rovero condensatie op de folie verminderd of zelfs wordt voorkomen. Hierdoor komen er aanzienlijk minder druppels op bij-

voorbeeld het fruit, wat de kans op ziekten en plagen verkleint. In tunnels zonder luchtramen kan warme, vochtige lucht zich ophopen in de nok waardoor de temperatuur en luchtvochtigheid te hoog kan oplopen. Volgens Rovero blijft overdag de temperatuur in een tunnelkas met Vento-folie enkele graden koeler dan bij conventionele folie. 's Nachts blijft de temperatuur, ondanks de perforaties in de zelf ventilerende folie, gelijk aan die van gewone folie.



Vento folie van Rovero met ventilatiegaten in de nok

Rovero



- BCS/ Pasquali compact tractoren tot 102 pk
- BCS/Pasquali tweewieltractoren
- Rinieri fruittelwerktuigen
- Ilmer maaiers en hefmasten
- Rink (klein) fruit compoststrooiers
- Olmi bladblazers

Uw leverancier voor fruittelmachines & tractoren

ZHETRADING.NL



Potenblokseweg 4 | 4794 RM Heijningen NL | +31(0)168 467 467 | Verkoop@zhe.nl

