

Een enerverend en druk seizoen

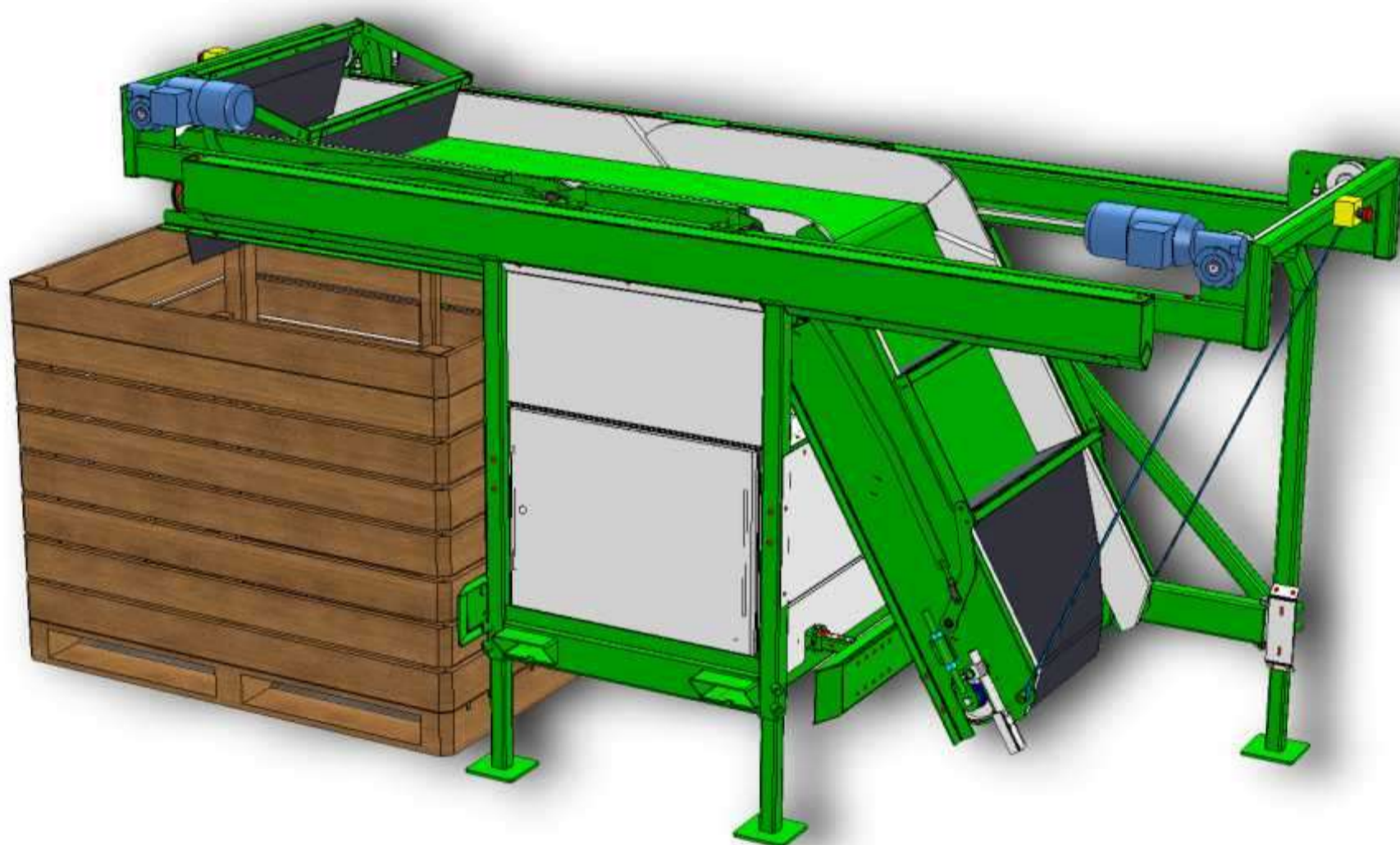
Vol trots presenteren wij u hierbij een nieuwe editie van onze Schouten nieuwsbrief. 2011 is wederom een enerverend en druk seizoen met veel positieve veranderingen. Om u op de hoogte te houden van dit alles, sturen wij u deze nieuwsbrief. Hierin laten wij u kort en bondig zien waar wij zoal mee bezig zijn en wat wij voor u kunnen betekenen op het gebied van sorteer- en verwerkingsmachines voor aardappelen, uien, witlof en spruiten. Voor meer informatie verwijzen wij u door naar onze website www.schoutenkampen.nl of bel met ons kantoor in Kampen.

Wij wensen u veel leesplezier.

Mechanische kantelaar op poten

Mechanische kantelaar op poten. Een nieuwe generatie kantelaar met een aantal grote gebruikersvoordelen. Dit type kantelaar is snel en efficiënt in te zetten voor het legen van kuubkisten in bijv. een stortbunker of vrachtwagen. Het voorover kiepen van de kisten betekent behoud van uw kisten ten opzichte van het zijwaarts kantelen met de heftruck.

- Hoogte en breedte van de kantelaar is instelbaar.
- Kist kantelt verder voor het beter legen van de kisten. 170 graden i.p.v. 135 graden.
- Constante kantelsnelheid vanwege tandheugel. Tevens is doseren mogelijk door constante druk van de rol op de lepels van de heftruck.
- Instelbare terugvaldemping
- Andere positie van de draaikrans waardoor er veel minder krachten op de assen en frame terecht komen.
- Zeer scherp geprijsd ten opzichte van de reeds bekende kantelaars.



Nieuwe kistenvullers

Onze beide kistenvullers zijn geüpdate en geredesigned. Zo is de hydraulische aansturing van de compacte kistenvuller met kantelkeerband volledig vervangen door een elektrische aansturing. Een ander voordeel van deze kistenvuller is dat het zeer eenvoudig is om van kistmaat te wisselen. Hij is uitgevoerd met verschillende voorgeprogrammeerde vulprogramma's om bijvoorbeeld stortkegels te voorkomen. Tevens is de bediening zeer eenvoudig gehouden zodat elke werknemer de kistenvuller zonder uitvoerige instructies kan gebruiken. Leverbaar in 700 mm en 800 mm bandbreedte.

Schouten Stofbinder

Meer en meer gebruik van de Schouten Stofbinder. Al jaren is Schouten op zoek naar betaalbare oplossingen voor het bestrijden van stof tijdens het sorteren. Het zogenaamde overdruksysteem in onze leeskamers en de band-geleiding onder de rollenleesband zijn hiervan bekende voorbeelden. Stof in de leesruimtes is hierdoor onder controle. Echter voor in de schuur bleek dit veel lastiger. Afzuigsystemen, stoominstallaties of andere bevochtigingapparaten bleken vaak dure oplossingen met een te gering resultaat.

Sinds een aantal seizoenen is hier echter verandering in gekomen in de vorm van de Schouten Stofbinder. De Schouten Stofbinder werkt door lucht en water met elkaar te mengen en te laten exploderen waardoor er een zeer fijne mist ontstaat die boven de stofbron wordt geplaatst.

Er zijn de laatste seizoenen al vele stofbinders door geheel Nederland en zelfs daarbuiten geplaatst en alle gebruikers zijn enthousiast en positief over de werking van het apparaat.



Verwarmingsplaat geïntegreerd in rollenleesband en/of leeskamer

Nu ook warme voeten tijdens het sorteren. Ons overdruksysteem voor stofvrije lucht in leeskamers bevat ook een verwarmingselement welke de aangezogen buitenlucht met 20 graden kan opwarmen. Echter deze lucht wordt van bovenaf de cabine in geblazen. Warme lucht stijgt op waardoor het niet bij uw voeten en benen terecht komt. Een mens ervaart dat het lichaam warm is als de voeten warm zijn. Vandaar dat wij u nu de mogelijkheid bieden om een verwarmingselement in de vloer van de leeskamer te integreren. Het is een kunststof mat die door middel van elektriciteit wordt verwarmd. Geen extra stroomverslindende kacheltjes onder de rollenleesband maar een eenvoudig energiebesparend verwarmingselement.



Schouten vervangt zijn valbrekers

Valbrekers voor in bunkers van sorteerinstallaties is bij Schouten een veel gebruikt product. Waar vroeger nog het crème kleurige karredoek prima voldeed aan de kwaliteitseisen met betrekking tot slijtage is dit vandaag de dag niet afdoende meer. Veel doek is al vervangen door het veel sterkere grijze of zwarte karredoek. Hiermee is de standtijd aanzienlijk verlengd.

Als oplossing voor de nog grotere aardappelstromen die van de sorteermachines komen, hebben we een nieuw type valbreker welke niet door verstelbare gewichten maar door een veer tegendruk aan de aardappelstroom geeft. Tevens is het karredoek vervangen door een slijtvast rubber. Informeer naar de mogelijkheden.

Egelband met aangedreven afstrijkrol

Egelband met aangedreven afstrijkrol voor optimale schoning van uw product. Al jaren lang levert Schouten de schuin oplopende egelband om loof en losse grond van de aardappelen te scheiden. Schouten heeft een nieuwe variant hierop in haar programma die een nog effectievere schoning geeft. Er zijn er al verscheidene in gebruik genomen. De egelband is vlak geplaatst en de aardappelen worden d.m.v. een aangedreven rol afgestreeken. Loof en losse grond lopen rechtdoor onder de rol door. Ook leverbaar als losse unit.



SchoutenBercomex voor alle verwerkingsmachines voor bloembollen



Vanaf begin 2011, hebben Schouten Sorting Equipment B.V. en Bercomex Horti & Agro Solutions hun krachten gebundeld. SchoutenBercomex Flowerbulb Solutions B.V., gevestigd in Opmeer, zal van grotere toegevoegde waarde zijn voor haar relaties. Door het delen van jarenlange kennis en ervaringen in het vervaardigen van bloembollen sorteer- en verwerkingsmachines. Dit leidt tot een verbeterde invulling van de bloembollen sorteer- en verwerkingsbehoefte van de relatie. In de nieuwe sorteer- en verwerkingslijnen, aangeboden door SchoutenBercomex, zijn de sterke punten van beide ondernemingen (Schouten Sorting Equipment B.V. en Bercomex) geïntegreerd. Door dit samengaan ontstaat een synergie-effect. De toekomst biedt meer ruimte voor ontwikkelingen. Dit natuurlijk mede in het voordeel van onze relaties. Onderhoud van Compas/Bercomex machines wordt hierdoor nog eenvoudiger!

Schouten Logistic Equipment - Witloflijn verwerkingslijn



In onze vorige nieuwsbrief hebben we u geïnformeerd over onze nieuw opgerichte BV Schouten Logistic Equipment B.V. Afgelopen seizoen hebben we met deze B.V. een compleet geautomatiseerde witlofverwerkingslijn ontwikkeld en geleverd. In navolging van deze lijn hebben we voor het komende seizoen vergelijkbare opdrachten weten binnen te halen. Op de website www.schoutenkampen.nl is een videopresentatie te zien van de reeds geleverde verwerkingslijn.

Agritechnica Hannover

Ook dit jaar zal Schouten Sorting Equipment B.V. weer aanwezig zijn op de beurs in Hannover. De beurs is al jaar en dag de internationale beurs voor de agrarische sector in de breedste zin van het woord. Wij verwelkomen u graag op onze stand met een hapje en een drankje. De beurs is van 13 t/m 19 november 2011.

Standno. 02A29

Wilt u deze nieuwsbrief ook digitaal ontvangen, meldt u dan aan via info@schoutenkampen.nl

Schouten Holland B.V.
Industrieweg 9 - 8263 AA Kampen - Holland
Tel. +31 (0)38 33 14 385 - Fax +31 (0)38 33 16 306
info@schoutenkampen.nl - www.schoutenkampen.nl

Bezoek ook eens onze website www.schoutenkampen.nl