

BROCHURE

<b>DB40</b> Big Bale Dosage Bunker.....	3 - 4
<b>ML15T   ML30T   ML45T  ML60T   ML90T</b> Mixing Lines.....	5
<b>CM100</b> Coco Mill.....	6 - 7
<b>CM200</b> Coco Mill.....	8 - 9
<b>MBB100</b> Mini Bale Breaker.....	10 - 11

## GLOBAL EXPERTISE

Wereldwijd dealernetwerk en technische ondersteuning | Vele referenties | Korte levertijden machines en onderdelen

Worldwide dealer network and technical support | Many references | Short delivery times for machines and spare parts


Weltweites Händlernetz und technischer Support | Zahlreiche Referenzen | Kurze Lieferzeiten für Maschinen und Ersatzteile




# DB40


## DOSAGE BUNKER



 Mobil | Hoogwaardig product | Hoge bedrijfszekerheid | Eenvoudige, veilige bediening | Geschikt voor alle maten Big-bales | Maximaal uitkomend volume (RHP) | Behoud van structuur (RHP) | Compacte werkstandafmetingen | Gering gewicht 1.080-1.280kg | Leverbaar in alle voorkomende voltages | Geringe afschrijving | Geschikt voor alle types potmachines

 Mobile | High-quality product | Very reliable | Simple, safe operation | Suitable for all sizes Big-bale | Maximum output volume (RHP\*) | Great structural integrity (RHP) | Compact operating dimensions | Low weight 1,080-1,280kg | Available in all existing voltages | Low depreciation / Suitable for all types of potting machines

 Mobil | Hochwertiges Produkt | Hohe Betriebssicherheit | Einfache, sichere Bedienung | Geeignet für Big-bales in allen Größen | Maximales Volumen (RHP\*) | Erhalt der Struktur (RHP) | Kompakte Abmessungen | Geringes Gewicht 1.080-1.280kg | Lieferbar in allen vorkommenden Spannungen | Geringe Abschreibung | Geeignet für alle Typen von Topfmaschinen

 Móvil | Producto de alta calidad | Alta seguridad operativa | Funcionamiento sencillo y seguro | Adecuado para empaquetamiento de todos los tamaños | Máximo volumen de producción (RHP\*) | Mantenimiento de la estructura (RHP) | Dimensiones operativas compactas | Peso ligero 1.080-1.280kg | Disponible en todos los voltajes existentes | Baja depreciación | Adecuado para todos los tipos de máquinas envasadoras de tierra

\* Dutch Association for Regulations on Commercial Potting Soils

\* Niederländischer Bund für die Anordnung von geschäftlichen Blumenerde

\* Asociación neerlandesa de Regulaciones de tierra comercial para cultivo de plantas

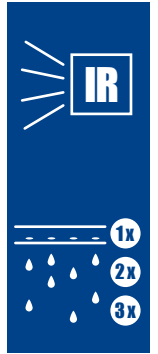
# DB40 | OPTIONS



Wooler / breaker



Water dosing system



Extension plates for big bales > 2,25 m



Large wheels for unpaved terrain



Swivelling wheels



Various voltages and UL/CSA version



Plate for processing partial bales





Hinged transport bar





# ML-T MIXING LINES



 Menglijnen ML15T, ML30T, ML45T, ML60T, ML90T | Handmatige of volautomatische basisuitvoering | Optimale vulmogelijkheid vanuit DB40, CM100 en CM200 | Compacte installatie | Modulair samen te stellen | Onderhoudsarm | Touchscreen bediening | Voor de verwerking van o.a.: Wit- en/of zwartveen, Kokos, Compost, Zand, Klei, Perlite, Vermiculite, Osmocote, Kalk, Organische meststoffen, Sporelementen en Bestrijdingsmiddelen.

 Mixing Lines ML15T, ML30T, ML45T, ML60T, ML90T | Manual or full-automatic basic model | Mixer in line | Optimal filling possibility from the DB40, CM100 and CM200 | Compact installation | Modular configuration | Low maintenance | Touchscreen operation | For the processing of: White and black peat, Cocopeat, Compost, Sand, Clay, Perlite, Vermiculite, Osmocote, Lime, Organic fertilizers, Trace elements, Pesticides, Etc.

 Mischlinien ML15T, ML30T, ML45T, ML60T, ML90T | Manuelle oder vollautomatische Grundführung | Inline Mischer | Optimale Füllmöglichkeit vom DB40, CM100 und CM200 | Kompakte Anlage | Modulare Zusammenstellung | Wartungsarm | Touchscreen Bedienung Zur Verarbeitung von: weißem und schwarzem Torf, Kokos, Kompost, Sand, Ton, Perlit, Vermiculite, Osmocote, Kalk, organischen Düngemitteln, Mineralstoffen, Pestiziden, usw.


 Líneas de mezcla ML15T, ML30T, ML45T, ML60T, ML90T | Versión básica manual o totalmente automática | Capacidad óptima de llenado desde DB40, CM100 y CM200 | Instalación compacta | Configuración modular | Bajo mantenimiento | Operación por pantalla táctil | Para el procesamiento de, entre otros: turba blanca y negra, fibra de coco, compost, arena, arcilla, perlita, vermiculita, osmocote, cal, fertilizantes orgánicos, oligoelementos y pesticidas.


# CM100


## COCO MILL




Automatic filling of coco blocks with the auto infeed belt.

 De Coco Mill CM100 is een mobiele, compacte installatie om geperste kokosblokken te wellen en los te maken zonder de structuur van het materiaal te beschadigen. Voor de verwerking is weinig water nodig en er komt geen stof bij vrij | Verwerkt tot 12m<sup>3</sup> gereed product per uur | Bediening door slechts één persoon | Leverbaar met handmatig invoerplateau of semi-automatische invoerband | Geschikt voor alle typen geperste kokosblokken | Geschikt voor binnen en buiten gebruik | Eenvoudig te verplaatsen met pompwagen of heftruck.

 The Coco Mill CM100 is a compact and mobile system to moisturise and loosen compressed coir blocks without damaging the structure of the material. Little water is needed for processing and no dust is released | Processes up to 12 m<sup>3</sup> ready product per hour | Easily operated by just one person | Available with a manual infeed platform or semi-automatic infeed belt | Suitable for all types of compressed coir blocks | Can be used both indoors and outdoors | Easily moved by pallet or fork-lift truck.

 Die mobile und kompakte Kokosmühle CM100 ermöglicht es, Kokosblöcke vollautomatisch quellen zu lassen und zu lockern, ohne die Materialstruktur zu beschädigen. Für die Verarbeitung wird wenig Wasser benötigt und es wird dabei kein Staub freigesetzt | Pro Stunde werden bis zu 12 m<sup>3</sup> fertiges Material verarbeitet | Die Verarbeitungslinie kann leicht von nur einer Person bedient werden | Lieferbar mit manueller Zuführplattform oder halbautomatischem Zuführband | Für alle Arten von gepressten Kokosblöcken geeignet | Kann sowohl in Innenräumen als auch im Freien eingesetzt werden | Einfach mit Hubwagen oder Gabelstapler umzustellen.

 El Coco Mill CM100 es una instalación móvil y compacta para macerar los bloques de fibra de coco prensada y, a continuación, soltarlos sin dañar la estructura del material. Para el procesamiento se necesita poca agua y no se libera polvo | Se procesa hasta 12 m<sup>3</sup> de producto preparado por hora | Manejo por una persona sola | Disponible con plataforma de alimentación manual o con transportador de alimentación semiautomática | Apto para todos los tipos de bloques de fibra de coco prensada | Apto para uso interior y exterior | Fácil para desplazar con una transpaleta o carretilla elevadora.

# CM100 | OPTIONS



Semi-automatic controls



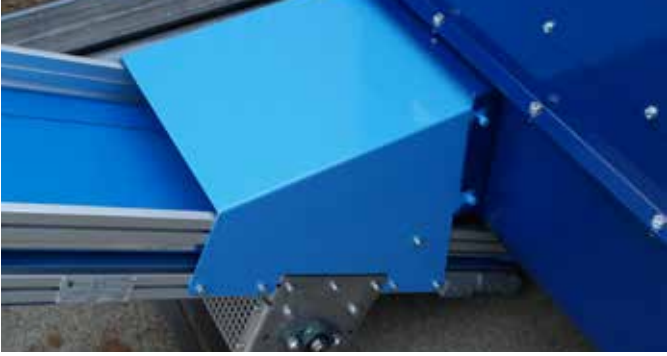
Compact and mobile installation



Level sensors for auto on/off



Large wheels for unpaved terrain



Easy mounting and demounting of the exit belt



Maximum output volume





Auto infeed belt


# CM200


## COCO MILL



 De Coco Mill CM200 is een compacte installatie om geperste kokosblokken volautomatisch te wellen en los te maken zonder de structuur van het materiaal te beschadigen. Voor de verwerking is weinig water nodig en er komt geen stof bij vrij | Verwerkt tot 25 m<sup>3</sup> gereed product per uur | Bediening door slechts één persoon | Leverbaar als semi-automatische of volautomatische versie | Geschikt voor alle typen geperste kokosblokken | Geschikt voor binnen en buiten gebruik.

 The Coco Mill CM200 is a compact system to moisturise and loosen compressed coir blocks fully-automatically without damaging the structure of the material. Little water is needed for processing and no dust is released | Processes up to 25 m<sup>3</sup> ready product per hour | Easily operated by just one person | Available in a semi-automatic and a automatic version | Suitable for all types of compressed coir blocks | Can be used both indoors and outdoors.

 Die kompakte Kokosmühle CM200 ermöglicht es, Kokosblöcke vollautomatisch quellen zu lassen und zu lockern, ohne die Materialstruktur zu beschädigen. Für die Verarbeitung wird wenig Wasser benötigt und es wird dabei kein Staub freigesetzt | Pro Stunde werden 200 Blöcke zu 25 m<sup>3</sup> fertigem material verarbeitet | Die Verarbeitungslinie kann leicht von nur einer person bedient werden | Die Anlage ist in einer halbautomatischen und einer vollautomatischen Version lieferbar | Für alle Arten von gepressten Kokosblöcken geeignet | Kann sowohl in Innenräumen als auch im Freien eingesetzt werden.

 El Coco Mill CM200 es una instalación compacta para macerar los bloques de fibra de coco prensada y, a continuación, soltarlos sin dañar la estructura del material. Para el procesamiento se necesita poca agua y no se libera polvo | Se procesa hasta 25 m<sup>3</sup> de producto preparado por hora | Manejo por una persona sola | Disponible en una versión semiautomática o en una versión completamente automática | Apto para todos los tipos de bloques de fibra de coco prensada | Apto para uso interior y exterior.





Coir blocks before treatment





Coir after treatment


# MBB100


## MINI BALE BREAKER

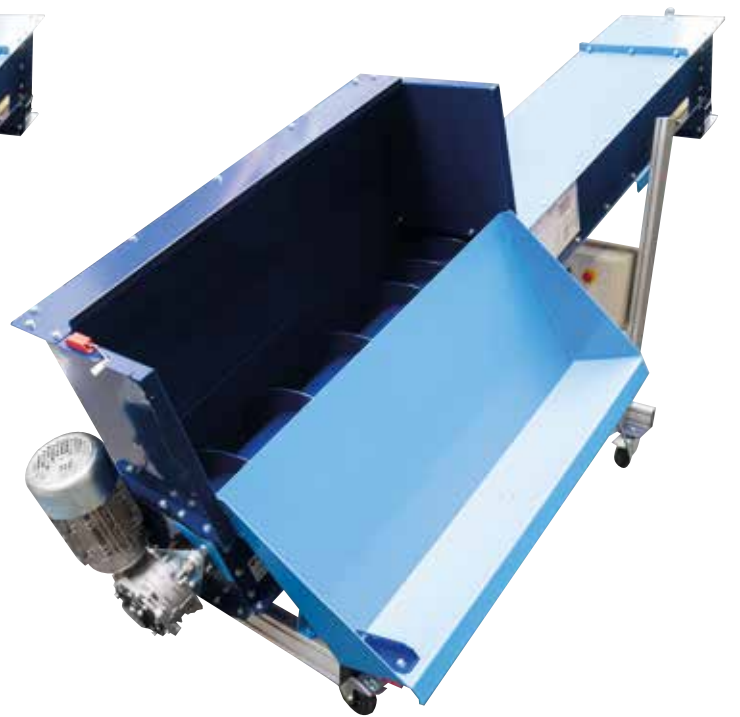


 Mini Balenbreker MBB100, Wereldwijd wordt meer dan 50% van de potgrond in kleine balen verpakt. De verwerking van deze balen is zwaar en arbeidsintensief. Daarom heeft Logitec Plus de MBB100 ontwikkeld. Een compacte machine die meteen kan worden ingezet voor het verwerken van alle kleinere balen tot 320 liter | Perfect losmaken van balen geperste potgrond | Lage onderhoudskosten | Verkrijgbaar in diverse voltages, geschikt voor alle landen | Eenvoudig met de hand te manoeuvreren | Kan direct op vrijwel elke pot- of vulmachine worden gebruikt | Doseerhoogte verstelbaar tussen 1199 en 1595 mm | Beschikbare opties | Woeler voor fijnere grond | Automatisch waterdoseersysteem | Niveauregelsysteem voor automatische dosering | 208 V - 3 fasen - 60 Hz versie | 220 V - 3 fasen - 60 Hz versie | 220 V - 1 fase - 60 Hz versie | UL/CSA versies | Winch om balen te laden

 Mini Bale Breaker MBB100, Worldwide over 50% of the peat is packed into small bales. Handling these bales is labour intensive and heavy work. Logitec Plus has therefore developed the MBB100. A compact and ready-to-use machine to process all smaller bales up to 320 L | Perfect breaking of compacted substrate bales | Low maintenance costs | Available in various voltages for all regions | Easy to manoeuvre by hand | Can be used directly on almost any potting machine or filler | Dosing height adjustable from 1199 to 1595 mm | Available options | Breaker set for finer outcome of substrates | Automatic water dosing system | Level wires for automatic dosing | 208V - 3 phase - 60Hz version | 220V - 3 phase - 60Hz version | 220V - 1 phase - 60 Hz version | UL/CSA versions | Winch for bale loading

 Mini Bale Breaker MBB100, Weltweit werden immer noch über 50% der Topferde in kleinen Ballen verpackt. Die Verarbeitung dieser Ballen ist eine arbeitsintensive und körperlich schwere Tätigkeit. Logitec Plus hat hierfür den MBB100 entwickelt. Eine kompakte und betriebsfertige Maschine zur Verarbeitung aller kleineren Ballen bis zu 320 L | Perfektes Brechen gepresster Substratballen | Niedrige Wartungskosten | Lieferbar in unterschiedlichen Spannungen für alle Regionen | Leichte Bedienung per Hand | Kann problemlos für nahezu sämtliche Topf- oder Abfüllmaschinen verwendet werden | Dosierhöhe einstellbar von 1199 mm bis 1595 mm | Verfügbare Optionen | Ballenbrecherset für feinere Substratergebnisse | Automatisches Wasserdosiersystem | Niveauregulierung für automatische Dosierung | 208V - 3 Phasen - 60Hz Version | 220V - 3 Phasen - 60Hz Version | 220V - 1 Phase - 60Hz Version | UL/CSA Versionen | Winde zum Verladen der Ballen

 Descompactador Mini Bale MBB100, Más del 50% de la turba en todo el mundo viene prensada en balas pequeñas. Manejar estas balas requiere un trabajo intenso y pesado. Logitec Plus ha desarrollado el MBB100. Una máquina compacta y lista para ser utilizada que procesa todo tipo de balas pequeñas hasta 320 litros | Desmenuza perfectamente las balas de sustrato compactadas | Tiene unos bajos costes de mantenimiento | Está disponible en varios voltajes para todas las regiones | Es de fácil manejo | Se puede utilizar directamente sobre casi cualquier máquina enmacetadora o llenadora | La altura de dosificación se puede ajustar desde los 1199 mm hasta los 1595 mm | Opciones disponibles | Desmenuzador para un sustrato más fino | Sistema automático para la dosificación del agua | Sensores de nivel para una dosificación automática | 208V - Trifásica - versión 60Hz | 220V - Trifásica - versión 60Hz | 220V - Monofásica - versión 60 Hz | Versiones UL/CSA | Cabrestante para cargar balas





Logitec Plus B.V. | Energieweg 61 | 2404 HE Alphen aan den Rijn | The Netherlands  
T +31 (0)71 341 39 19 | F +31 (0)71 341 36 63 | [info@logitecplus.com](mailto:info@logitecplus.com) | [logitecplus.com](http://logitecplus.com)