



Topfmaschine TM 2400 DR
Potting machine TM 2400 DR

Auf einen Blick



- Original Mayer-Rundsystem für maximale Arbeitsergonomie
- Maximale Laufruhe und Präzision auch bei hoher Produktionsleistung
- Perfekt mittige Pflanzlochbohrung für höchste Pflanzenqualität
- Universeller Einsatz für Topfgrößen von 8 bis 13 cm max. Außendurchmesser
- Zentrale Schnellverstellung der Topfgrößen u. Topfhöhe per Ratsche (Serie)
- Elektronische Präzisionssteuerung der Maschinenleistung durch Frequenzumrichter (bedienungsfreundlich)
- Im Uhrzeigersinn drehende Version der Maschine lieferbar (gegen Aufpreis)
- Standard- und Spezialbohrer einsetzbar
- Flexible Anordnung des Transportbandes an 8 Positionen rund um den Drehkranz
- Kompatibel mit allen gängigen Systemen der Automatisierung und Weiterverarbeitung
- Große Vielfalt an Ausstattungsvarianten
- Optimierte Erdförderung ohne Tunnel- oder Brückenbildung (patentiert)
- Strukturerehaltende Substratförderung
- Hoher Sicherheitsstandard (u. a. 2 Not-Aus-Schalter)

At a glance



- The original Mayer circular system for maximum ergonomics at work
- Maximum smooth-running and precision, even at top production speeds
- Perfectly central planting holes for optimum planting quality
- Can be used for all pot sizes with diameters between 8 and max. 13 cm
- Pot sizes and heights can be adjusted fast and centrally by means of a ratch (standard)
- Electronic precision control of machine output by means of a frequency converter (easy to operate)
- Clockwise rotating model available (with surcharge)
- Can be used with standard or special drills
- Flexible arrangement of conveyor belt at 8 positions around the turntable
- Compatible with all popular automation and further transplanting systems
- Large variety of different configurations with accessories
- Intelligently constructed soil hopper prevents so-called tunnel or bridge formation in the soil supply (protected by patents)
- Substrate is conveyed without harm to its structure
- High safety standard (e.g. 2 emergency OFF switches)

ZUBEHÖR:

Rotierende Abstreifbürste, Düngerdosierer, Erdbunker-Aufsätze, Edelstahlschaufeln und -ketten, Sonderbereifung, zusätzliche Frequenzumrichter, PLC-Steuerung, etc.

Dank des umfangreichen Zubehörsortiments sind wir in der Lage, Ihnen auch individuelle Lösungen für spezielle Einsatzzwecke zu bieten. Bitte fragen Sie bei uns an.

ACCESSORIES:

Rotating brush, fertilizer dispenser, soil hopper extensions, stainless steel shovels and chains, special tyres, additional frequency converters, PLC control, etc.

Thanks to an extensive assortment of accessories we are in a position to offer you customised solutions for special purposes. Please send us your enquiries.

BEFÜLLUNG
FILLING

TECHNISCHE DATEN:

Topfgröße: **8 bis 13 cm Ø max. Außendurchmesser**
Produktionsleistung: **bis 7000 Töpfe/Stunde**
Erdivorrat: **1500 Liter**
Erdivorrat (mit Aufsatz): **2200 Liter / 3000 Liter / 4500 Liter**
Transportmaße (LxBxH): **4,10 x 1,90 x 1,95 m**
Gewicht: **ca. 1500 kg**

TECHNICAL DATA:

Pot size: **max. 8 to 13 cm Ø**
Output: **up to 7,000 pots/hour**
Soil hopper: **1,500 litres**
Soil hopper (extended): **2,200 litres / 3,000 litres / 4,500 litres**
Transport dimensions: **4,10 x 1,90 x 1,95 m**
Weight: **approx. 1500 kg**