

News | Heidenheim, 12. August 2011 | Mayer GmbH & Co. KG, Maschinenbau und Verwaltung

Überschiebesystem für Wagen und Anhänger

Neu im Mayer-Produktsortiment ist ein **Überschiebesystem**, das die Töpfe von dem eingebauten Transportband auf die Transportwagen schiebt, von denen die Töpfe dann abgenommen werden können. Die jeweils benötigte Topfgröße kann auf einem großen Display eingestellt werden. Hierfür bietet das System bis zu 25 verschiedene Programme.

Der Überschieber arbeitet mechanisch, d.h. der Überschiebearm ist sehr gut einzustellen und bringt zusätzlich Sicherheit. Das System ist mit einem 2 m langen Transportband sowie einem Vorsammler ausgestattet.

Professionalität beginnt im Kleinen: Der Mayer-Ballenzerkleinerer BZ 6030

Der neue **Mayer-Ballenzerkleinerer BZ 6030** steht für die professionelle Aufbereitung kleiner gepresster Erdballen bis 300 l. Die schonende Verarbeitung und Förderung liefert ein homogenes Substrat-Ergebnis mit nahezu ursprünglicher Struktur und sorgt somit für eine gleichmäßige Kultur und Pflanzenqualität. Dabei übernimmt der BZ 6030 die manuelle kraft- und zeitintensive Erdaufbereitung, auf Wunsch sogar mit Bewässerung, Niveauabfragung und Rollenbahn für einfache Ballenzufuhr. Gleichzeitig bietet er ein Höchstmaß an Arbeitseffizienz in Kombination mit optimalem Handling und hoher Betriebssicherheit. Die perfekte Anpassung an weitere Maschinen wie z.B. Topfmaschinen, Kistenfüller, Erdmischer etc. garantiert vielseitige Einsatzmöglichkeiten. Mit einem handelsüblichen Hubwagen ist diese mobile Maschine einfach zu manövrieren.



Breites Einsatzspektrum: Die Mayer-Topfmaschine TM 2432

Die **Mayer-Topfmaschine TM 2432** ist eine Weiterentwicklung der 2400er Reihe, die vor allem durch ihr breites Einsatzspektrum glänzt. Sie kann Töpfe/Container von Ø 9 cm bis sage und schreibe Ø 32 cm verarbeiten. Deshalb ist sie besonders für die Baumschulbranche interessant. Standard bei diesem Premium-Produkt ist ein polumschaltbarer Bohrmotor.

Der 14-taktige Drehkranz und der Elevator sind wie gewohnt frequenzgesteuert. Mit der vielfältigen Optionspalette, die vom frequenzgesteuerten Bohrmotor über Elevator- und Drehkranzhalt bis hin zur Erdabfräse am Elevator reicht, kann die TM 2432 ihren Einsatzbereich noch weiter ausdehnen.



Mayer-Basic-Line

Die **Mayer-Basic-Line**, bestehend aus den Topfmaschinen TM 2105, TM 1610 und TM 1810, erfüllt weit mehr als nur die Basisanforderungen des Erwerbsgartenbaus. Zum Vorteilspreis bieten diese Maschinen kompakte Leistung und sichere Bedienung.

Die **Topfmaschine TM 2105** befüllt bis zu 2.500 Töpfe/Stunde und lässt sich mit einem Zusatzmodul ganz einfach in einen Kistenfüller umwandeln. Für den Einstieg in die maschinelle Topfbefüllung ist diese besonders kompakte Maschine die richtige Wahl.

Die **Topfmaschine TM 1610** (Drehkranz T12) kommt auf eine Stundenleistung von 2.800 Töpfen und überzeugt durch ihre leistungsstarke Auslegung und ihre nutzerfreundliche Bedienung.

Die große Bandbreite von verwendbaren Topfgrößen macht die TM 1610 außerdem besonders flexibel.

Die **Topfmaschine TM 1810** (Drehkranz T16) zeichnet sich durch eine Leistung von 3.600 Töpfe/Stunde aus. Zudem machen die separaten Antriebe von Drehkranz und Erdförderung die Maschine äußerst bedienungs- und wartungsfreundlich.



Weitere Informationen sind auf der Internetseite www.mayer.de verfügbar.