

# Wenn Sie langfristig planen!

- 1 Leicht zu bewegen und dennoch stabile Rahmen
- 2 Wasseranschlüsse zum füllen und entleeren
- 3 abnehmbare Empfang-/Sortiertisch
- 4 Kontinuierlich saubere Sprühwasser
- 5 Schwenkbare Rätzmühle
- 6 Robustes Getriebe
- 7 Einstellbare Bandgeschwindigkeit
- 8 Fershidene Sieb einsetze für den Muser
- 9 Förder Schaufel für Transportband Fütterung
- 10 Verstellbare Maschinenfüße



MDK 3000

# MKM 1000 MKM 3000

Wenn Sie langfristig planen!

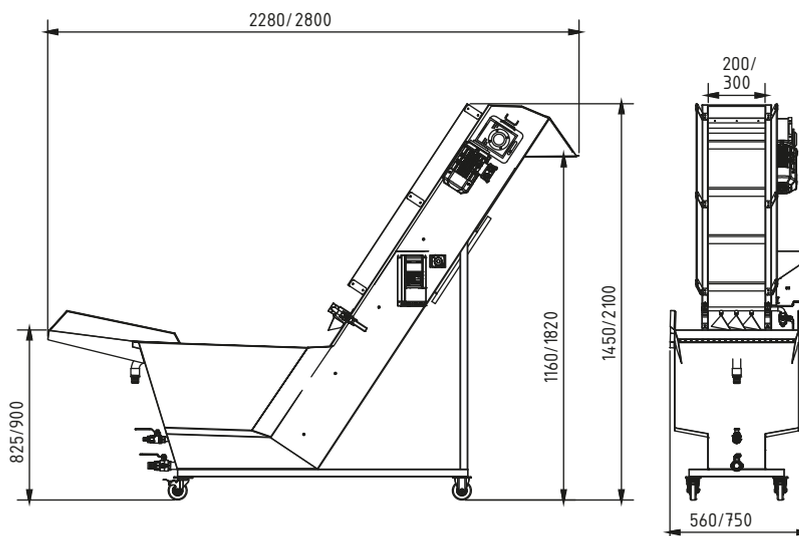
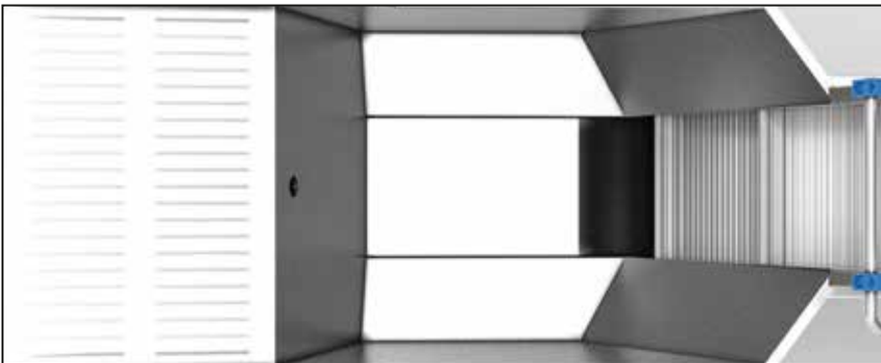


## Waschanlage

Die Früchte werden durch den Verleasetisch in den Waschbehälter weitergeleitet, wo die erste Reinigungsphase beginnt. Mit Hilfe des Förderbandes werden die Früchte unter den Frischwasserdusche weitergeleitet zu der gewünschte Stelle zur weiterverarbeitung, etc.

### Technische Daten:

- Nennleistung: 1000/3000 kg/h
- Strombedarf: 0,75 kW, 400 V, 16 A
- Material: Wnr. 1.4301, AISI 304 Edelstahl
- Gewicht: 80/135 kg
- Waschbehälter Wasser Kapazität: 125/280 L
- Wasserbedarf: 20-100 L/h (abhängig von den Einstellungen)
- Wasseranschluss: 3/4" Schnellkupplung
- IP65 Elektronische Schaltung
- Maschine entspricht den EU-Richtlinien
- Minimale Wartung
- Bandgeschwindigkeit stufenlos regelbar
- Einfach zu bedienen
- Aufwandslos zu reinigen
- Dreh-Lenkrollen mit Bremse



### Waschanlage mit (kompakt) Muser

Die Früchte werden durch den Verlesee-tisch in den Waschbehälter weitergeleitet, wo die erste Reinigungsphase beginnt. Mit Hilfe des Förderbandes werden die Früchte unter den Frischwasserdusche weitergeleitet zu der Rätzmühle wo in der gewünschte feinheit das Obst oder Gemüse weiterverarbeitet wird. Durch die Schwenkbare Rätzmühle kann die Anlage ohne Umbau auch als reine Wasch und Förderanlage genutzt werden.



### Technische Daten:

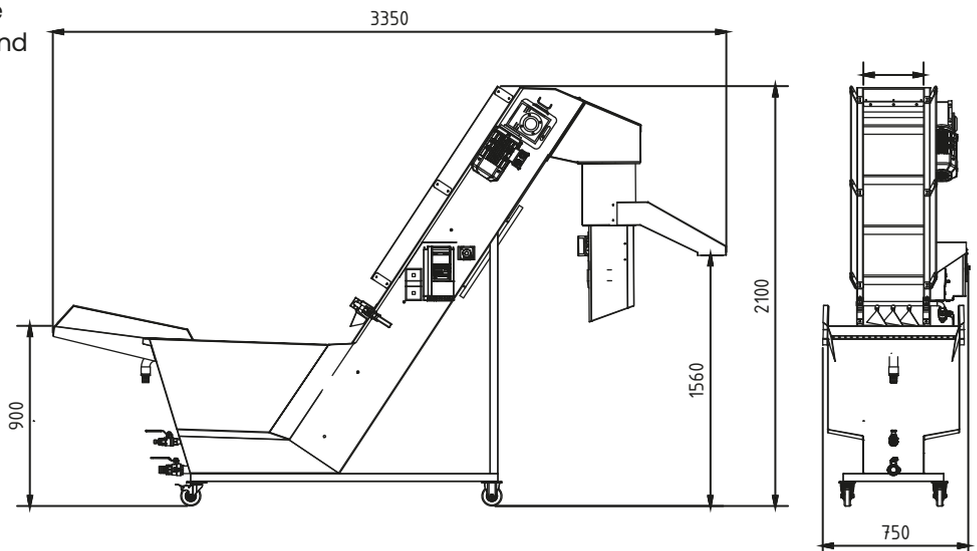
- Nennleistung: 1000-2000 kg/h
- Strombedarf: 3 kW, 400 V, 16 A
- Material: Wnr. 1.4301, AISI 304 Edelstahl
- Gewicht: 205 kg
- Waschbehälter Wasser Kapazität: 280 L
- Wasserbedarf: 20-100 L/h (abhängig von den Einstellungen)
- Wasseranschluss: 3/4" Schnellkupplung
- IP65 Elektrische Schaltrung
- Maschine entspricht den EU-Richtlinien
- Minimale Wartung
- Bandgeschwindigkeit stufenlos regelbar
- Einfach zu bedienen
- Aufwandslos zu reinigen
- Forne mit Dreh-Lenkrollen, Hinten mit Dreh-Lenkrollen mit Bremse
- Schwenkbare Rätzmühle
- Geräuschemission: 60-70 dB

### Optional:

- Unterschiedliche Siebeinsetze für die Rätzmühle
- Stop&Go system Für die Automatische Steuerung zwischen der Bandpresse und Wasch/Mahlanlage
- Dosieraufsatz für die Packpressen

Schwenkbare Muser

Kompakt Muser nicht zum öffnen



# MDK 1500 MDK 3000

Wenn Sie langfristig planen!



## Bürstenwaschanlage mit Obstmuser

Die Früchte werden durch den Verlesetisch in den Waschbehälter weitergeleitet zu dem Waschbürsten wo die erste Reinigungsphase beginnt. Mit Hilfe des Förderbandes werden die Früchte unter den Frischwasser-Dusche weitergeleitet zu der Schwenkbare Rätzmühle, wo in der gewünschte Feinheit das Obst oder Gemüse weiterverarbeitet wird. Durch die Schwenkbare Rätzmühle kann die Anlage ohne Umbau auch als reine Wasch- und Förderanlage genutzt werden.



### Technische Daten:

- Nennleistung: 1500-2000/3000 kg/h
- Strombedarf: 4/5 kW, 400 V, 16 A
- Material: Wnr. 1.4301, AISI 304 Edelstahl
- Gewicht: 360 kg
- Waschbehälter Wasser Kapazität: 280/440 L
- Wasserbedarf: 100-200 L/h (abhängig von den Einstellungen)
- Wasseranschluss: 3/4" Schnellkuplung
- IP65 Elektronische Schaltkasten
- Maschine entspricht den EU-Richtlinien
- Minimale Wartung
- Bandgeschwindigkeit stufenlos regelbar
- Einfach zu bedienen
- Aufwandslos zu reinigen
- Verstellbare Maschinenfüße
- Schwenkbare Rätzmühle
- Geräuschemission: 60-70 dB
- Ausgestattet mit 4 gegenläufig rotierende Bürsten für intensives Waschen



### Optional:

- Unterschiedliche Siebeinsetze für die Rätzmühle
- Stop&Go system für die Automatische Steuerung zwischen der Bandpresse und Wasch/Mahlanlage
- Dosieraufsatz für die Packpressen

