



Abbildung: Modell FD-MPP

Der Tellerunterteil-Aufleger FD-MPP für unterbrechungsfreies Arbeiten mit automatischem Wechsel.

Produktinformation:

Unterbrechungsfreies Arbeiten: Das Tellerunterteil-Auflegermodul besteht aus zwei Wagengaragen. So kann unterbrechungsfrei ein Tellerunterteiltyp aufgelegt werden. Der leere Spenderwagen wird während des laufenden Betriebes ausgetauscht. Der Wechsel vom leeren zum vollen Spenderwagen erfolgt automatisch.

Individuell: Alternativ können zwei unterschiedliche Tellerunterteiltypen (z.B. *kalt/warm*) aufgelegt werden.

Hygienisch: Die Tellerunterteile werden kontinuierlich und einzeln per Sauggreiferarm von den Tellerspenderwagen entnommen und auf eine definierte Position auf dem Tablett abgesetzt.

Technische Daten:

Anschlusswert:	ca. 2 KW
Druckluftbedarf:	ca. 80 l/ min.
Abmessungen (je nach Spenderwagen) (L × B × H):	ca. 3.400 × 980 × 1.800 mm
Leistung:	ca. 15 Tellerunterteile pro Minute

Auf Anfrage ist der FD-MPP auch mit vier bzw. sechs Wagengaragen verfügbar.ca. 15 Karten pro Minute