

Verpackungsindustrie

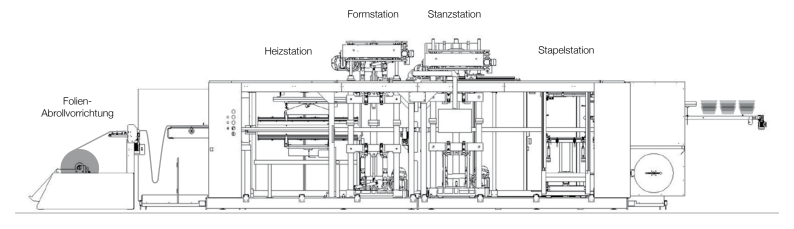
SPEEDFORMER KMD 78.1 Premium



Die KMD 78.1 Premium ist die konsequente Fortsetzung einer Erfolgsgeschichte mit den Produkten unserer Kunden im Mittelpunkt.

Alle gängigen Kunststoffe können wirtschaftlich zu Formteilen verarbeitet werden. Dazu zählen (R)PET, PP, PS, CPET, OPS, PLA, PE, etc.

Profitieren Sie vom Klassenbesten!



Druckluftformautomat **KMD 78.1** Premium





Heizung mit effizienten HTS Keramik-Strahlern

Einfache Bedienung, Rezepterstellung mit CAT



Unterantrieb Stanzstation mit Zugspindeln

- Form- und Stanzstation in robuster Stahlguss-Ausführung, Kniehebel mit Nadellagern bestückt
- Formstation mit separatem Vordehnstempelantrieb am Obertisch
- Keine Abstriche bei der Kiefel-Stanzqualität durch die Verwendung von Zugspindeln in der Stanzstation und in der Formstation (BFS)
- Ausführung der Stapelstation mit Stapelung nach oben oder unten, mit Kippfunktion oder als Pick & Place möglich
- Verlängerung des Maschinenrahmens für Bodenloch-Stanzstation oder Vlies-Einleger



Zuverlässige Stapellösungen, einfache Teileentnahme

Technische Daten	KMD 78.1 Premium
Formfläche maximal	760 x 580 mm
Formfläche minimal	375 x 350 mm
Werkzeugabmessung maximal	780 x 600 mm
Werkzeuggewicht maximal pro Tisch	300 kg
Formteilhöhe oberhalb Folienebene maximal	150 mm
Formteilhöhe unterhalb Folienebene maximal	150 mm
Folienbreite maximal	810 mm
Produktionsgeschwindigkeit / BFS-Betrieb, maximal	40 Takte/min. / 35 Takte/min.