

Platten-Thermoformmaschine

Artikel vom **21. Juli 2023**
 Maschinen allgemein



Der einstellbare Spannrahmen der Platten-Thermoformmaschine ermöglicht die Verwendung von an das Produkt angepassten Plattengrößen (Bild: Illig).

Die neu entwickelte Platten-Thermoformmaschine »UAF« von [Illig](#) verfügt über einen verstellbaren Spannrahmen, automatische Plattenbeschickung und ein energieeffizientes Maschinenkonzept. Durch eine integrierte Vorheizung können laut Hersteller kürzere Taktzeiten realisiert werden. Für alle marktüblichen Plattenformate stehen verschiedene Maschinengrößen zur Auswahl. Die variable Formfläche der neuen Platten-Thermoformmaschine reicht von 600 mm x 500 mm bis zu 3000 mm x 2000 mm. Die Maschine ist so konstruiert, dass das System eine Vielzahl an Formteilvarianten bis zu einer Ziehtiefe von 800 mm bei Plattendicken im Bereich 2...10 mm erlaubt. Die servomotorisch gesteuerte Maschine ist für das präzise Tiefziehen von Plattenzuschnitten ausgelegt und kann mit einer Beschickungseinheit automatisiert werden. Den Werkzeugwechsel gibt der Hersteller mit unter 30 Minuten an.

Hersteller aus dieser Kategorie

ONI-Wärmetrafo GmbH

Niederhabbach 17
D-51789 Lindlar
02266 4748-0
info@oni.de
www.oni.de
[Firmenprofil ansehen](#)

Felder KG

KR-Felder-Str. 1
A-6060 HALL IN TIROL
0043 5223 58500
info@felder-group.com
www.felder-group.com
[Firmenprofil ansehen](#)

battenfeld-cincinnati Germany GmbH

Grüner Weg 9
D-32547 Bad Oeynhausen
05731 242-0
germany@battenfeld-cincinnati.com
www.battenfeld-cincinnati.com
[Firmenprofil ansehen](#)
