

Pelletpresse - Günstig, schnell und flexibel



Die RP18 ist speziell für feinkörnige Biomassen wie z. B. Sägemehl, Hobelspäne, Gärsubstrate, Spelze oder auch Fruchttrester entwickelt worden. Die eingebaute Dampfabführung aus dem Pressraum sowie 2 zentrale Schmierpunkte, sorgen für ein Höchstmass an Kompaktheit und Bedienerfreundlichkeit. Die leistungsstarke Presse ermöglicht ein Maximum an Durchsatz und Pelletqualität. Sie ist verfügbar auf Industrierollen oder einem speziellen Untergestell aus Metall für den Einsatz mit Hubwagen oder Gabelstapler. Optional ist die Maschine mit allen materialberührenden Teilen in Edelstahl erhältlich.

Die bbsolar RP Linie ist trotz des Eigengewichtes von ca. 650 kg ein sehr mobiles und variables Pelletiersystem, welches für die unterschiedlichsten Biomassen geeignet ist. Die RP Reihe setzt auf Robustheit und Produktivität. Die Kollersets, der Anpressdruck und die Leistung sind perfekt auf die Flachmatrizen angepasst. Eine Umstellung des Pelletdurchmessers oder Wechsel auf eine andere Biomasse ist innerhalb kurzer Zeit realisierbar.

Pelletpresse RP - Die Vorteile

- Kompakte Grösse
- Hohe Wertsteigerung durch Umformung der Rohstoffe

- Verschiedene Rotorvarianten
- Einfache Bedienung
- Verschiedene Untergestelle erhältlich



_Matrize bbsolar Pelletpresse RP

Pelletpresse RP - Kompakt und trotzdem leistungsfähig



-
Das Kollerset ist als durchdachte, schnell zu wechselnde und somit benutzerfreundliche Kompletteinheit konstruiert.



-
Der im Materialtrichter befindliche Mischer verhindert eine mögliche «Brückenbildung» von sehr leichten Materialien. Des weiteren sind am Mischer starke Magnete integriert, die mögliche Fremdkörper wie Nägel oder Metallspäne aussortieren können.

[nach oben](#)