

Brikettierpresse Units

BPU 2000/BPU 2500/BPU 3200



C.F. Nielsen bietet eine neue Reihe von mechanischen Brikettierpresse Units. Alle Units bestehen aus einer Mechanischen Presse auf einem Grundrahmen mit integriertem Dosiersilo und Touch Screen Bedienung montiert. Die Units werden mit Standard Optionen angeboten um eine Ökonomische Lösung zu erreichen.

Wichtigste Eigenschaften und Vorteile:

- Komplette Einheiten inklusive Brikettierpresse, Dosiersilo und Touch Screen Bedienung
- Leichte Installation – Alle Kabel, Schaltschrank und Motoren sind vormontiert.
- Leichte Einlauf – wird mit Ihrem Rohmaterial in unserer Fabrik getestet
- Flexibles und einstellbares Düsen system
- Stabiles Design – für 2-3 Schicht Betrieb geeignet
- Kompakte Einheit – Lässt sich zu einer anderen Stelle leicht transportieren
- Einfache Wartung

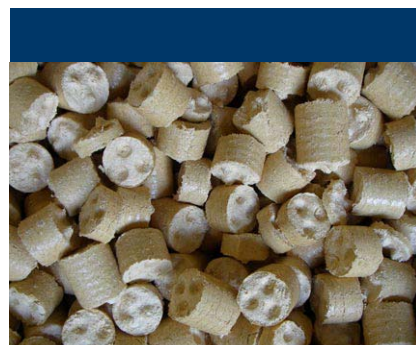
Unsere Units können hochwertige Briketts produzieren aus mehreren Typen Materialien, typisch aus

Holzabfall, MDF Staub und anderen Typen von Biomasse.

Die Brikettierpresse Units werden hauptsächlich an kleineren, professionellen Kunden verkauft. Unsere Kunden kaufen eine Presse mit minimaler Wartung und hoher Betriebsstabilität in vielen Jahren vorwärts.

Die Brikettierpresse Units werden alle von einem modernen elektronischen Kontrollsystem gesteuert. Das Kontrollsystem sichert eine automatische Ausführung von den meisten wichtigen Funktionen. Das Kontrollsystem stoppt automatisch die Produktion von Briketts, wenn kein Rohmaterial zur Verfügung ist. Die Presse löst dadurch Ihr Abfallproblem ohne dass Sie sich darum kümmern müssen

Bitte setzen Sie sich mit uns in Verbindung um sich bzgl. Ihres Brikettierbedarfs beraten zu lassen oder besuchen Sie uns unter www.cfnielsen.com für weitere Details.



Spezifikationen	BPU 2000	BPU 2500	BPU 3200
Brikettgröße	Ø50 mm	Ø50	Ø60 mm
Hauptmotor	18,5 kW	18,5 kW	22 kW
Silo Volumen	0,8 m ³	0,8 m ³	0,8 m ³
Gewicht, ca.	2300 kg	2500 kg	3000 kg
Kapazitätsbereich	150-225 kg/h*	200-300 kg/h*	400-500 kg/h*
Maße (BxHxL)	2300x1650x2200 mm	2300x1650x2200 mm	2300x1650x2200 mm
*Die Kapazität hängt vom Rohmaterial ab			