

# ZERMA THE HOME OF SIZE REDUCTION

Schneidmühlen // Shredder // Feinmühlen //  
Hammermühlen // **Zubehör** // Ersatzteile

**ZBP**  
**BRIKETTIERPRESSEN**



Separat angeordneter Hydrauliktank für einfache Zugänglichkeit bei Wartungsarbeiten.



Permanent-Rührwerk für Vorratsbehälter (verhindert Brückenbildung im Behälter) mit Austragsschnecken.



Bei unterschiedlichen Materialien, wird die Brikettlängenautomatik eingesetzt, um konstante Brikettlängen zu erhalten.

## ZERMA BRIKETTIERPRESSEN – UNSERE ALLES – BRIKETTIERER

Holz hackschnitzel, Sägespäne, Sägemehl etc. fallen in allen Handwerks- und Industriebetrieben der Holzverarbeitenden Industrie an. Täglich werden enorme Lager- und Transportkosten hierfür beansprucht. Die ZERMA Brikettierpressen bieten hierfür eine ideale Lösung, da Briketts hingegen einfach und platzsparend zu lagern und zu transportieren sind. Außerdem ist eine Selbstentzündung sehr viel geringer.

Die ZERMA Brikettierpressen brauchen wenig Platz, sind robust gebaut und mit wartungsarmer Technik ausgestattet. Egal ob Holz, Papier, Biomasse, Schaumstoff oder Styropor – die ZBP brikettieren jedes geeignete Material. Mit einer Durchsatzleistung von bis zu 35-130 kg/h und der Verfügbarkeit als Links- und Rechtsausführung eignen sie sich besonders für kleine und mittelständische Unternehmen. Für eine schnelle Installation und mobilen Einsatz empfehlen wir eine Montage auf stabilem Grund. Also Brikettieren Sie los!

### AUF EINEN BLICK:

**variable Behältermaße  
(auf Kundenwunsch)**

**Links- Rechtsausführung**

**Stabiler Grundrahmen mit Gummifüßen**

**Hydraulik mit separatem Öltank**

**Alle Baureihen auch als „DUO“  
Varianten ausstattbar**

**Optional Ölkühler für Hydraulik**

DEUTSCH

PLASTIC SIZE REDUCTION  
RUBBER SIZE REDUCTION  
WOOD SIZE REDUCTION  
E-WASTE SIZE REDUCTION



**ZERMA**

# ZBP BRIKETTIER- PRESSEN



ZERMA. THE  
HOME OF SIZE  
REDUCTION



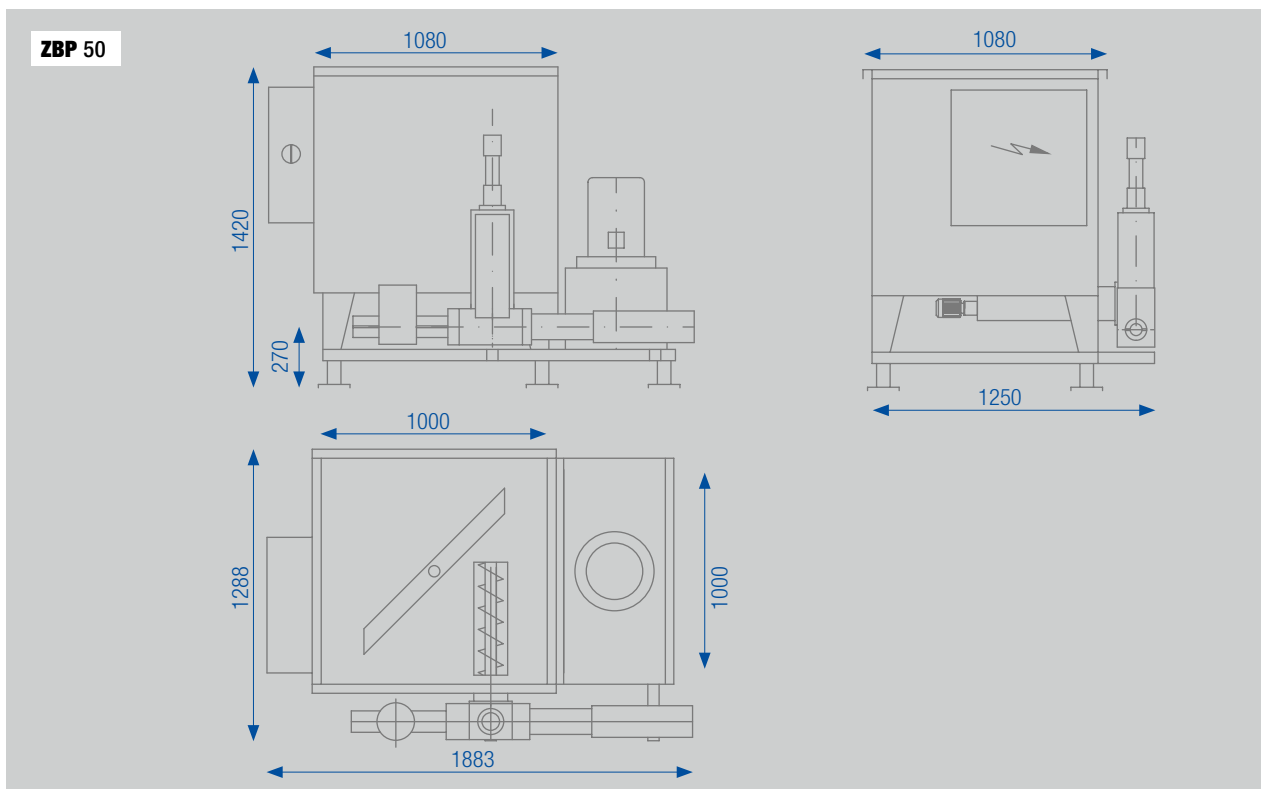
WOOD  
SIZE  
REDUCTION

## TECHNISCHE DATEN

Typ ZBP	50	50 S	60	60 S	70	70 S
Brikettdurchmesser (mm)	50	50	60	60	70	70
Standard Trichtermaß (mm)	1000 x 1000	1000 x 1000	1000 x 1000	1000 x 1000	1000 x 1000	1000 x 1000
Spannung	380 – 420	380 – 420	380 – 420	380 – 420	380 – 420	380 – 420
Antrieb (kW)	5,5	7,5	5,5	7,5	7,5	11
Förderschneckenkanal (mm)	150 x 150	150 x 150	150 x 150	150 x 150	180 x 180	180 x 180
Durchsatz (kg)*	ca. 35 – 70	ca. 35 – 70	ca. 40 – 80	ca. 40 – 80	ca. 70 – 130	ca. 70 – 130
Gewicht (kg)**	ca. 750	ca. 750	ca. 750	ca. 750	ca. 900	ca. 950
Füllstandsmelder	Option	Option	Option	Option	Option	Option
Ölkühler	Option	Option	Option	Option	Option	Option

\*Material abhängig \*\*ausstattungsabhängig

## ABMESSUNGEN



### AMIS MASCHINEN-VERTRIEBS GMBH

IM ROHRBUSCH 15 | 74939 ZUZENHAUSEN | DEUTSCHLAND  
PHONE : +49-(0)6226-7890-0 | FAX : +49-(0)6226-7890-222  
E-MAIL: INFO@AMIS.DE

[WWW.ZERMA.COM](http://WWW.ZERMA.COM)