

# PRESS - BOX

MPB 906

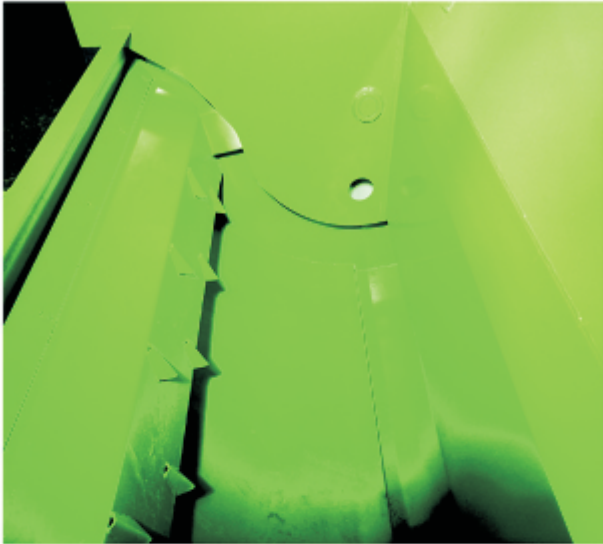
PRESĂ - BOXĂ - GUNOI

**Sistem:** autocurățire cu un cilindru pendul



 **BERGMANN**  
Maschinen  
für die Abfallwirtschaft  
[www.bergmann-online.com](http://www.bergmann-online.com)





1. Descrierea cilindrului pendul cu autocurățire în poziția înapoi.



2. În timpul funcționării este posibilă o umplere în continuu.

POZIȚIA ÎNAINTE

## Funcționare și proprietăți

# PRESĂ - BOXĂ - GUNOI

- are o comprimare optimală cu o golire fără probleme a recipientului.
- avantajul cilindrului pendul: își face autocurățirea.
- posibilă o umplere în continuu a preseii.
- este ideal pentru gunoi umed.
- corespunde normelor TÜV - GS.
- în toată Europa a avut mare succes de peste 20 de ani.

## Avantaje prin BERGMANN

Technica - BERGMANN este patentată.

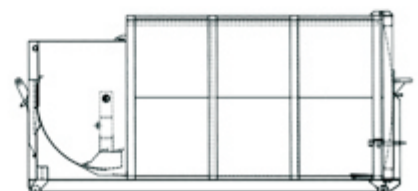
Filozofia producției:

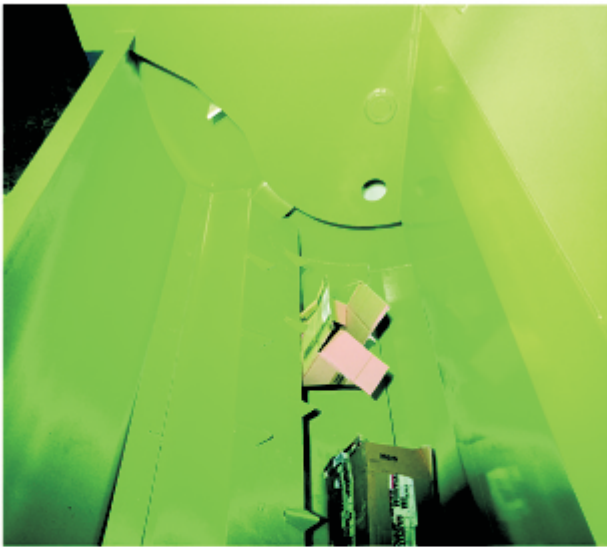
Eficiența mare de cuprindere a deșeurilor direct la locul de colectare.

Construcție bună la toate produsele.

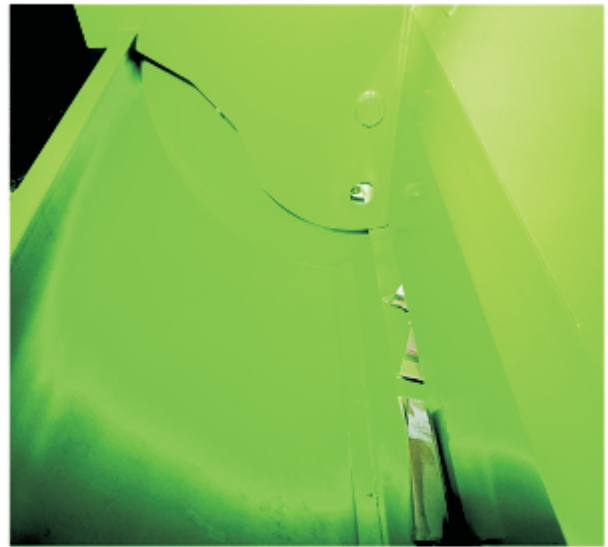
Calitate la un nivel ridicat.

Acceptat pe piața europeană și mondială.





3. Cilindrul pendul în poziția înapoi prinde materialul și îl transportă în față.



4. În poziția înainte cilindrul presează materialul în recipient.



## Avantajele clientului

### PRESĂ - BOXĂ - GUNOI

- ideal de plasat în locuri pe un timp îndelungat, capacitatea de cartoane presate este de pînă la 4t.
- reduce substanțial frecvența transportului.
- o mare reducere de persnal și spațiu.

Economisire eficientă la gestionarea deșeurilor.  
Păstrează locul de muncă curat.

**Sunteți într-o companie bună**

Mii de întreprinderi din industrie și comerț, folosesc PRESA - BOXĂ - GUNOI

PRESA - BOXĂ - GUNOI are multe avantaje în comparație cu alte prese tradiționale.

- o comprimare mare
- o golire fără probleme
- autocurățare.
- nu este nevoie de întrețineri mari.
- corespunde normelor TÜV / GS:

BERGMANN oferă calitate.



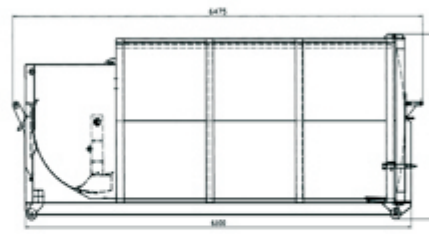
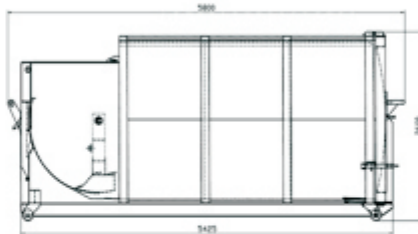
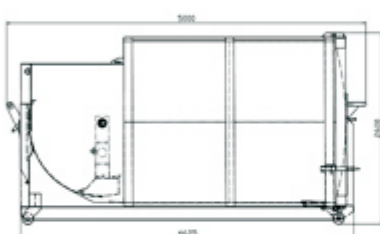
# PRESĂ - BOXĂ - GUNOI

Dotată cu cilindru pendul, care nu permite depuneri de resturi pe marginile boxei. Posibilă o umplere în continuu a preseii, care garantează o comprimare optimă. PRESĂ - BOXĂ - GUNOI are o construcție hidraulică foarte robustă și totuși este silențioasă.



## Tip MPB 906

Date tehnice	ST 14	ST 18	ST 20
Volumul util	14,0 mc		
Cursa cilindrului înainte	16 sec.	16 sec.	16 sec.
Cursa cilindrului înapoi	8 sec.	8 sec.	8 sec.
Gura de umplere	1800 x 1280 mm	1800 x 1280 mm	1800 x 1280 mm
Forța de presare	330 kN	390 kN	390 kN
Presarea în gura de umpl.	30 N/cm		
Presiunea de lucru max.	210 bar	250 bar	250 bar
Greutatea proprie	3.390 kg	3.680 kg	3.860 kg
Lungime	5.000 mm	5.800 mm	6.475 mm
Lățime x Înălțime	2.420 x 2.600 mm	2.420 x 2.600 mm	2.420 x 2.600 mm
Date electrice	5,5 kW / 380 V / 50 Hz, 3 faze, stecar normat CEE-Form 32 A (5 x 2,5mm)		



PRESĂ-BOXĂ-GUNOI avantaje: are o comprimare mare, nu necesită mult spațiu, duce la economisire substanțială în gestionarea deșeurilor.

Siguranța tehnică și de funcționare corespund legilor de protecție în vigoare.

