

EINKAMMERBALLENPRESSE

EK 1109

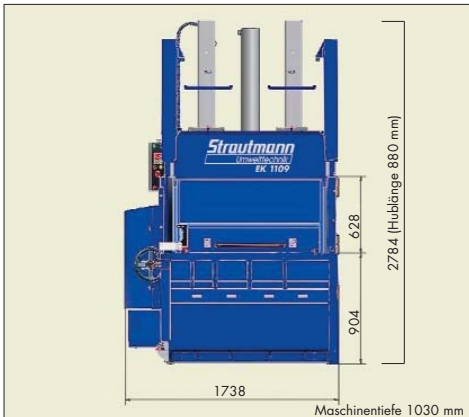


- Volumenreduzierung bis 90%
- Einsparung von Lager- und Transportkosten
- Wertstoffrückgewinnung durch sortenreine Erfassung
- Direktvermarktung der **Wertstoffballen**
- Mikroprozessor-Steuerung
- Hydraulischer Ballenauswerfer

Verdichtet mit 30 t/40 t

- Pappe
- Papier
- Folie
- Fässer
- Dosen
- uvm.





Gedruckt auf 100% RecyclingPapier

Elektroanschluß	Maschinengewicht
400 V/4 kW	1,8 t

Technische Änderungen vorbehalten 08/2003

EINKAMMERBALLENPRESSE EK 1109



▶ **Ballengewicht bis 400 kg**

- hohe Preßkraft von 400 kN (entspricht ca. 40 t Preßgew.)
- langer Stempelhub von 880mm
- einstellbares Pressschildführungssystem **Typ Strautmann TopPlus®**



▶ **keine Wartezeiten beim Preßvorgang**

- Automatiksteuerung **Typ Strautmann MicroLogic®**
- kurze Taktzeit

▶ **hoher Bedienkomfort**

- Mikroprozessorsteuerung **Typ Strautmann MicroLogic®**
- optische Ballenfertigmeldung
- halbautomatisches Bändeinzugssystem
- leichte Ballenabbindung bei geöffneter Kammertür
- von vorn zu wechselnde Bandrollen
- geräuscharm unter 80 dB



▶ **bequeme Befüllung - geringe Aufstellfläche**

- Platzbedarf unter 2 qm, keine hervorstehende Einfülltür
- bequemes Öffnen und Schließen der Einfüllöffnung durch vertikale Schiebetür **System Strautmann QuickDoor®**
- hervorstehende Materialien wie z. B. Pappe, können durch die zus. horizontal gelagerte Schiebetür **System Strautmann QuickDoor®** in den Pressraum gedrückt werden

▶ **hohes Einfüllvolumen**

- Erstbefüllung bis 1,1 cbm



▶ **hohes Nachfüllvolumen**

- langer Stempelhub garantiert Nachfüllvolumen von bis zu 0,5 cbm
- baulich gestütztes Niederhaltersystem **Typ Strautmann CircleSystem®** ermöglicht über den gesamten Befüllvorgang ein hohes Nachfüllvolumen bis zum Erreichen des Ballengewichts



▶ **bequeme Ballenentnahme**

- baulich geschütztes Ballenauswurfsystem **Typ Strautmann BaleMatic®** mit separaten Hydraulikzylinder und automatischen Rückhub

▶ **hoher Sicherheitsstandard** wie z.B.

- dreifach codierter Magnetschalter zur Überwachung der Türverriegelung
- Türvorrastung beim Öffnen
- **GS** geprüfte Sicherheit
- gefertigt nach **CE** Richtlinien

▶ **serienmäßige Ausstattung**

- Pressgewicht 30 t
- 4 Stück. Bandrollen Typ Strautmann SU 13/500
- 50 Verschlussclips zum leichten Verknöten der Umreifungsbänder
- abenkbare Pressstempel - dadurch Transporthöhe 1900 mm

▶ **Option / Zubehör**

- Pressgewicht 40 t
- integrierte Bandziehhaken im Pressschild
- automatische Türöffnung
- Bandrollen Typ Strautmann SU 13/500
- Bandratsche zum Spannen der Umreifungsbänder
- verzinkte Ausführung für Feuchtraumaufstellung
- Anschluß für Staubabsaugung
- explosionsgeschützte Elektroausführung
- Hydrauliksystem auf **Bio-Ölbasis**

Preßgewicht	max. Ballengröße	max. Ballengewicht
30 t / 40 t	1130x900x1000-1200 mm	350 kg - 400 kg

Achtung: Ballengewicht ist materialabhängig!

WEITERES PRODUKTIONSPROGRAMM

Ein- und Mehrkammerballenpressen mit Ballengewichten von 30 - 600 kg, Mülltonnen- und Rollcontainerpressen, Restmüllpressen, Fasspressen, Brikettierpressen, Styroporschredder, Dosenpressen, - maßgeschneiderte Presssysteme für Ihre Problemstellung.