

Stationäre Kurzbaupresse Typ KP 1800



KP 2000 B für Restabfall



KP 1800 B
mit Einfülltrichter



KP 1800 B für
Druckereientsorgung



KP 1800 B mit Trichter für
Drehstaplerentleerung

Qualitätsvorteile

- Enorme Verdichtung
- Stabile, bewährte Profilstahlkonstruktion
- Extrem leises Hydraulikaggregat
- Simple Bedienungselemente
- Einfache Steuerungstechnik ohne SPS
- Ölmangel- und Temperaturüberwachung
- Rammschutz über Bedienungselemente
- Pressteil aus verschleißfestem Stahl

Stationäre Kurzbaupresse Typ KP 1800 Seitenansicht und Draufsicht

	KP 1800 / B	KP 1800 / S
	Normal	Normal
Presszyklus	45 sec	45 sec
Presshöhe/h	80	80
Motorleistung	7,5 kW	7,5 kW
Elektroanschluss	400 V, 50 Hz	400 V, 50 Hz
Absicherung	25 A, träge	25 A, träge
Fördervolumen / Hub	1,64 cbm	1,22 cbm
Th. Fördervolumen / h	131 cbm	97 cbm

Optional: Ausführung mit Doppelpumpe (schnell)		
Presszyklus / Presshöhe / h	30 sec / 120	30 sec / 120
Fördervolumen / Hub / h	1,64 cbm / 196 cbm	1,22 cbm / 146 cbm

Zusatzrüstungen

- Behälter An- / Abkoppelung hydraulisch
- Behälter An- / Abkoppelung hydraulisch, vollautomatisch
- Hydraulische Verschlusseinrichtung für Einpressöffnung in Behältertür
- Pendelnder Feinabstreifer aus Stahl, unten vor dem Presskolben
- Presskolbenabschaltung hinten
- Behälteranwesenheitsabfrage
- Lichtschrankensteuerung
- Lichtschrankenreinigung per Luftdruck
- Gummidichtung zwischen Presse und Pressbehälter
- GSM-Modul zur Datenübertragung per SMS
- Trichteraufsatz (Art je nach Verwendungszweck)
- Verschlusschieber von Hand zu bedienen, zur kontinuierlichen Befüllung beim Behälterwechsel
- Revisionstür, elektrisch gesichert
- 75 % Vollmeldung
- Rampenbedienung
- Fernbedienung
- Hub-Kipp-Vorrichtung, fest angebaut
- Zentralschmieranlage
- Ölkühler mit Thermostat
- Verfahrwagen für vollautomatischen Betrieb
- Hydraulikaggregat separat stehend

Weitere Qualitätsvorteile

- Abstreiflippe oben auf Presskolben
- Einstellungen am Presskolben wartungsfrei
- Bedienerfreundlicher Reinigungsschacht
- Durchgehend verschweißte Nähte
- Betriebsstundenzähler im Schaltkasten
- Einstellbare Einschaltdauer
- CE-Konformitätserklärung
- Ausreichend Revisionstüren
- 100 % Vollmeldung optisch

