

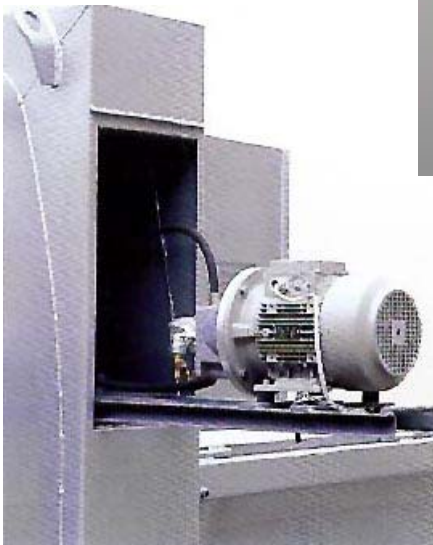
Komplett-Ausstattung ohne
Aufpreis:

Selbstpresscontainer

für Haken-Abrollkipper - **Standard**

- ☑ **Vorvollmelder**
- ☑ **Beidseitige
Hakenaufnahme**
- ☑ **Deckel über der
Einfüllöffnung**
- ☑ **RAL-Farbe nach
Wunsch**

Weitere Ausstattungs-Details:



Platzsparend und gut
zugängliches
Hydraulikaggregat
und Antriebsmotor

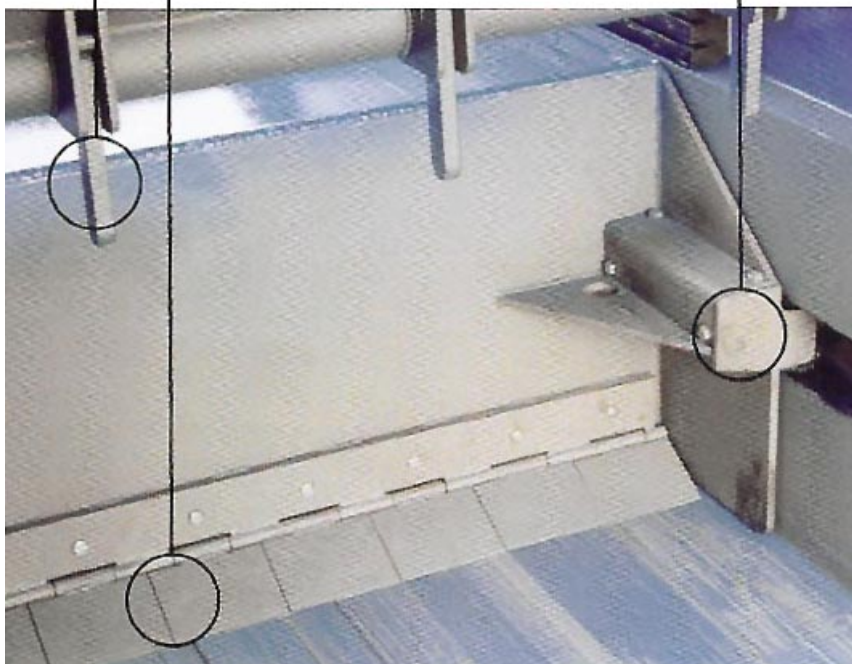


Wichtige Details aus der Praxis

Pendelklauen vermeiden Rückquellung

Scharnierte Blechklappen am Pressenschild

Robuste, nachstellbare Führungen



Die optionale Kombi-
Steuerung ermöglicht
das Bedienen der
Presse vom Boden
oder von der Rampe.

Weiteres optionales
Zubehör ermöglichen
ein vielseitiges Einsatz-
gebiet für alle Entsor-
gungsfälle.

Z. B. Hub-Kippvorrich-
tungen für 1,1 oder
0,75 Normbehälter, Ab-
dichtungen an Entlee-
rungs- und Revisions-
türen, für Nassmüll,
spezielle Einfülltrichter
für verschiedene Einsatzbereiche. Extra starke
und robuste Ausführungen für den Mehrschicht
und Sperrmülleinsatz lieferbar.

Selbstverständlich entsprechen sämtliche elek-
trischen und hydraulischen Elemente den übli-
chen Industrienormungen und Standards.



Vertrieb:
Bahnhofstrasse 11
D-91126 Rednitzhembach
Mobil: 01 71/6 55 76 74

Telefon: 0 91 22/63 23 02
Telefax: 0 91 22/63 23 17
Email: kithil@kithil.de
Internet: <http://www.kithil.de>



Vertrieb:



Petra Kithil
Recycling Systeme

Bahnhofstrasse 11 • 91126 Rednitzhembach
Tel.: 0 91 22/63 23 02 • Fax: 0 91 22/63 23 17
Email: kithil@kithil.de • Internet: www.kithil.de

Datenblatt / data sheet C 00101

2002 02 27

Selbstpresscontainer Standard
Mobile Presscontainer Standard

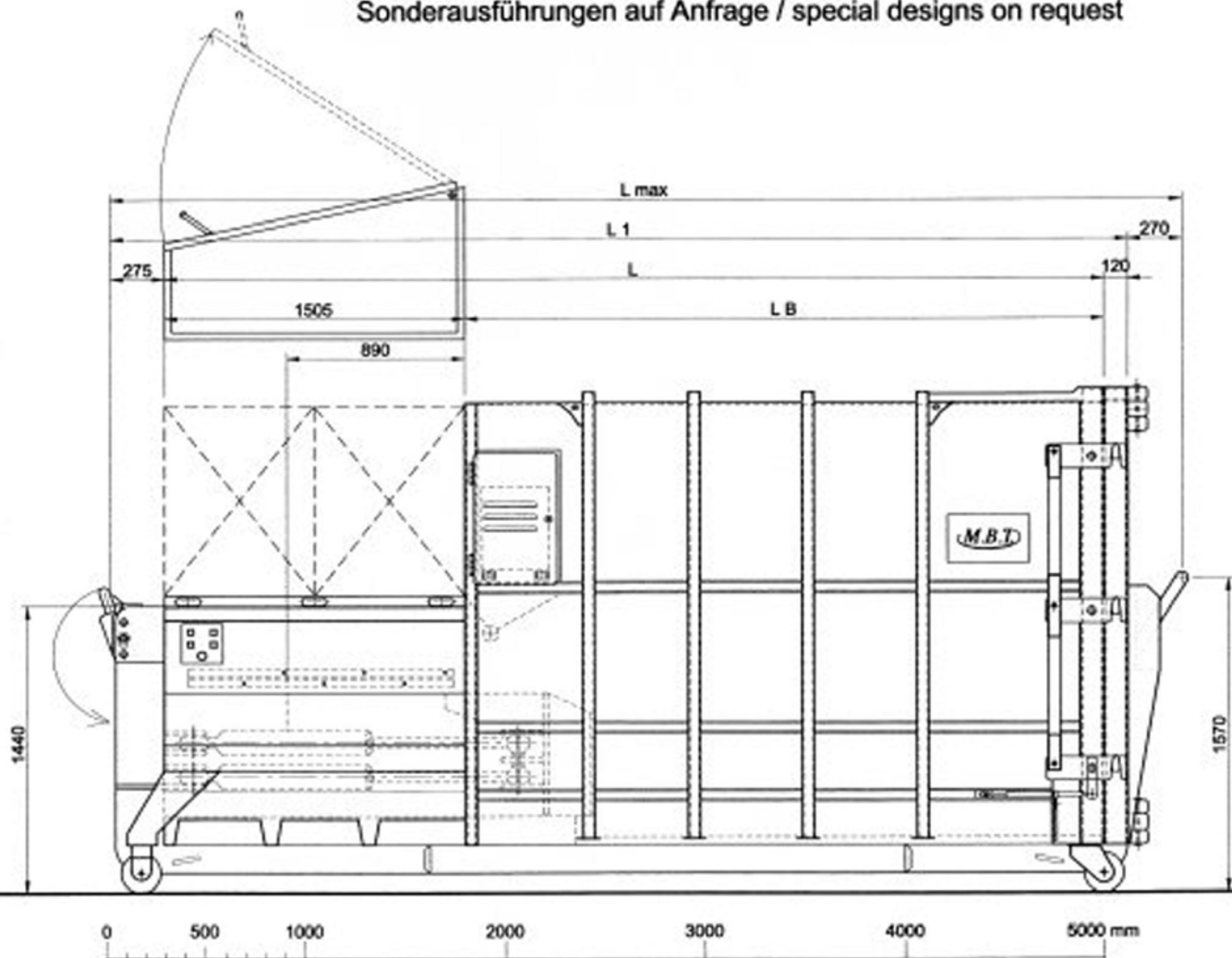
Maßstab / scale 1: 33 $\frac{1}{3}$

TYP type	V cbm	L mm	L1 mm	LB mm	L max mm	B mm	H mm	Gewicht weight kg
PP - 16	16	4705	5100	3200	5370	2320	2507	4900
PP - 18	18	5105	5500	3600	5770	2320	2507	5100
PP - 20	20	5505	5900	4000	6170	2320	2507	5300
PP - 22	22	5905	6300	4400	6570	2320	2507	5400
PP - 24	24	6305	6700	4800	6970	2320	2507	5600
PP - 26	26	6425	6820	4920	7090	2320	2507	5800

Technische Angaben / technical details

Hubraum / capacity per cycle	cbm	1,2	Arbeitszyklus / cycle time	sec	20 + 15
Einwurfhöhe / feeding height	mm	1440	Motorleistung / motor	kW	5,5
Einfüllöffnung / feeding aperture	mm	1900 x 890	E-Anschluß / e-supply	V, Hz	3x 400, 50
Presskraft / ramforce	kN	340	Sicherung / fuse	A	16 träge/slow

Sonderausführungen auf Anfrage / special designs on request



Die Zeichnungen und Beläge sind dem Empfänger persönlich anvertraut und stellen ausschließlich Eigentum der M.B.T. GmbH dar. Sie dürfen weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden. Unbefugte Vervielfältigung wird gerichtlich verfolgt. M.B.T. GmbH, A-2340 Möding