

Pos.	Anz.	Verkaufsposition	Zeichnungs-Nr.	Index	Artikel-Nr.
1	1	Kabine Oktagon	Z103261	A+	0001.101552
2	1	Grundmaschine	Z103244	A+	0001.101536
3	1	Getriebestufe i=2.2	Z103245	-+	0001.101537
4	1	Eingangsportal	Z103265	-+	0001.101556
5	1	Schaltschrank kpl.	Z103203	A+	0001.101504
6	1	Formatsatz EN861 B46	Z107203	-+	0001.106615
7	1	Formatsatz B46 L300	Z107045	-+	0001.106494
8	1	Grundaufbau Chassis 60 L300	Z103263	-+	0001.101554
9	1	Speicherturm 5 Etagen 65mm	Z107177	-+	0001.106599
10	5	Etage Wechselblech 46x110	Z107021	-+	0001.106470

Fixe Einlaufhöhe (wählbar) Fixed Inlet height (selectable)	530mm -1490mm
Anzahl Behälter pro Etage Number of containers per level	23
Anzahl Etagen Number of levels	5
Behältergröße Container size	46mm x 110mm
Anzahl Behälter Number of containers	115
Max. Beladung pro Behälter Max. load per container	800gr.
Min. Zykluszeit Min. cycle time	25s

Layoutzeichnung:  
Technische Änderungen vorbehalten

Schutzrechtsvermerk:  
Sämtliche immateriellen Rechte an dieser Zeichnung, inklusive Urheberrechte und Know-how, gehören ausschließlich der Mecha AG. Verwertung und Weitergabe dieser Zeichnung - auch in Form von Ausschnitten oder Vervielfältigungen - sowie ihres Inhaltes sind nur mit unserer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung und nur im dort geregelten Umfang zulässig. Zuwiderhandlungen verpflichten zum Schadenersatz.

Index	Datum	Name	Änderung
Gez.	30.07.2019	sb	Artikelnummer
Gepr.	30.07.2019	sb	AS.100031

Masstab 1:10  
Format A3

Blatt 1 von 2

Zeichnungsnr. Z107185  
Index -+

**MECHA** Engineering & Maschinenbau  
Stockmattstrasse 12  
3123 Belp

### DepotMax Assembly 46x110 1

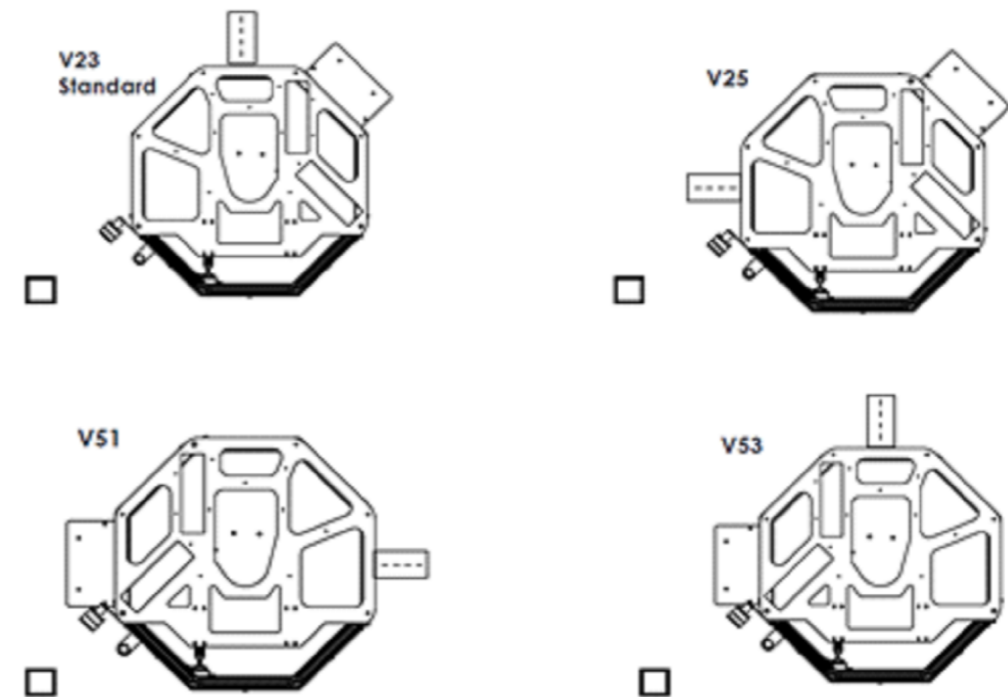
## Optionen / options


Länge Förderband Length of conveyor belt	500mm
Schaltschrank Control box	mit Interface zu Maschine with Interface to machine
Verstellbare Förderbandhöhe Conveyor belt adjustable in height	Einlaufhöhe von 336 bis 1630mm Inlet height from 336 to 1630mm

## Anzahl Behälter / Number of containers

Anzahl Etagen Number of levels	Einlaufhöhe Inlet height [mm]	Anzahl Behälter Number of containers
5	530	115
6	595	138
7	650	161
8	715	184
9	780	207
10	845	230
11	910	253
12	975	276
11	1040	253
10	1105	230
9	1170	207
8	1235	184
7	1300	161
6	1365	138
5	1440	115
5	1490	115

Position von Schaltschrank und Förderband  
Position of control box and conveyor belt



Layoutzeichnung: Technische Änderungen vorbehalten						
<small>Schutzrechtsvermerk: Sämtliche immateriellen Rechte an dieser Zeichnung, inklusive Urheberrechte und Know-how, gehören ausschliesslich der Mecha AG. Verwertung und Weitergabe dieser Zeichnung - auch in Form von Ausschnitten oder Vervielfältigungen - sowie ihres Inhaltes sind nur mit unserer ausdrücklichen schriftlichen Zustimmung und nur im dort geregelten Umfang zulässig. Zuwiderhandlungen verpflichten zum Schadenersatz.</small>		Index	Datum	Name	Änderung	
		Gez.	30.07.2019	sb	Artikelnummer	
		Gepr.	30.07.2019	sb	AS.100031	Blatt 2 von 2
DepotMax Assembly 46x110 1					Zeichnungsnr.	Index
					Z107185	-+
					 Stockmattstrasse 12 3123 Belp Engineering & Maschinenbau	