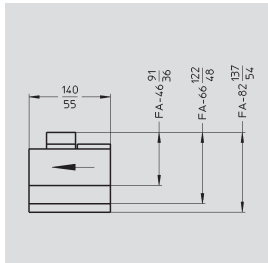


# Versionen und technische Daten

Auslage		FA 46 ME		FA 66 ME		FA 82 ME	
		cm	inch	cm	inch	cm	inch
Arbeitsbreite	max.	46,00	18 1/8	66,00	26	82,00	32 2/8
Stapellänge	min.	10,00	3 7/8	10,00	3 7/8	10,00	3 7/8
	max.	30,00	11 6/8	30,00	11 6/8	30,00	11 6/8
Stapelhöhe	max.	30,00	11 6/8	30,00	11 6/8	30,00	11 6/8
Einlaufhöhe	min.	40,00	15 6/8	40,00	15 6/8	40,00	15 6/8
	max.	95,00	37 3/8	95,00	37 3/8	95,00	37 3/8
Abnahmehöhe*	min.	81,00	31 7/8	81,00	31 7/8	81,00	31 7/8
	max.	103,00	40 4/8	103,00	40 4/8	103,00	40 4/8
Pressdruck		20.000 N		20.000 N		20.000 N	
		m/min.	inch/min	m/min.	inch/min	m/min.	inch/min
Geschwindigkeit	min.	30	1181	30	1181	30	1181
	max.	160	6299	160	6299	160	6299

\* Abhängig von Einlaufhöhe.  
ME=Markiereinrichtung



MBO Maschinenbau Oppenweiler Binder GmbH & Co. KG  
 Grabenstr. 4-6 ■ 71570 Oppenweiler  
 Tel. +49 (0) 7191/46-0 ■ Fax +49 (0) 7191/46-34  
 info@mbo-folder.com  
[www.mbo-folder.com](http://www.mbo-folder.com)

