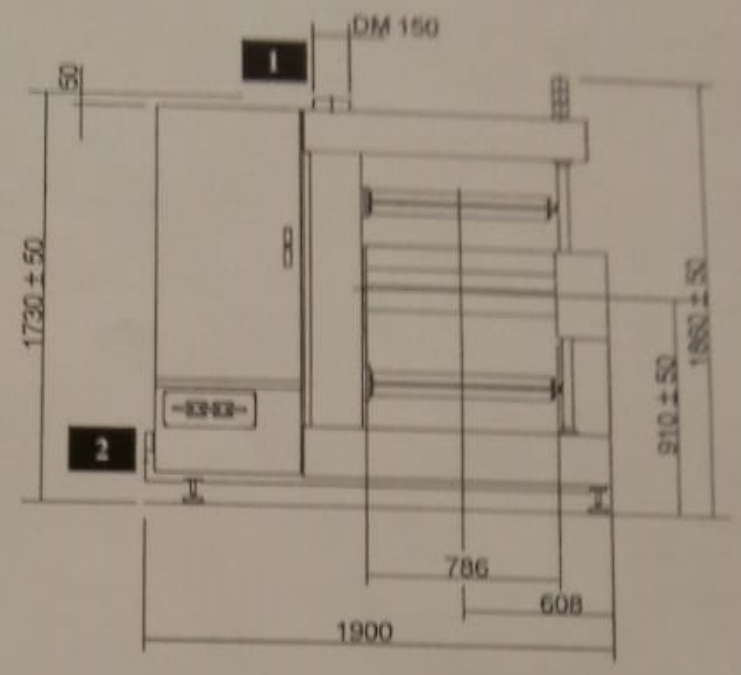
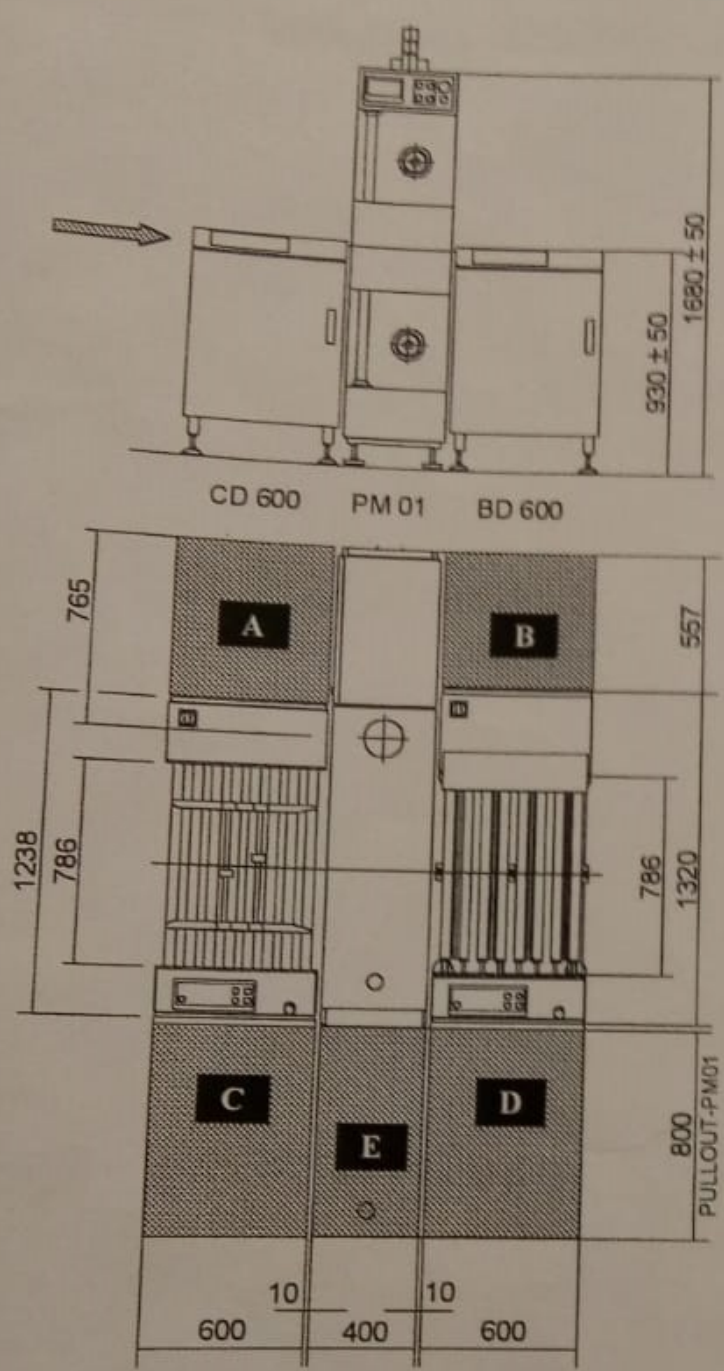


<i>Formate</i> формат	<i>Длина</i> Länge	min.	350 mm	max.	650 mm
	<i>Ширина</i> Breite	min.	380 mm	max.	650 mm
	<i>Толщина</i> Dicke	min.	0,05 mm	ohne Cu	
		max.	4,0 mm	inkl. Cu	
<i>Ламинирующий край</i> Laminationsrand	<i>Передний край</i> Vorderkante	min.	0,5 mm	max.	15,0 mm
	<i>Задний край</i> Hinterkante	min.	0,5 mm	max.	15,0 mm
<i>Направление прохода</i> Durchlaufrichtung	Links-Rechts	oder		Rechts-Links (Option)	
<i>Скорость работы</i> Arbeitsgeschwindigkeit	6,0 m/min				
<i>Точность ламинирования</i> Laminiergenauigkeit	<i>Сверху вниз</i> Oben zu Unten	±	3,0 mm		
<i>Точность склеивания</i> Anheftgenauigkeit	± 1,5 mm				
<i>Длина намотки</i> Wickellänge	ca. 450 m Polyester-film				
<i>Время смены пленки</i> Zeit für Filmwechsel	30 sec. Oben und Unten <i>Вверх и вниз</i>				
<i>Цикл автоматической очистки</i> Auto Reinigungszyklus	25 sec. / 1000 Platten (einstellbar) <i>мин/1000 пленок</i>				
<i>Среда установки</i> Istallationsumgebung	Reinraum	Naßraum			
<i>Питание</i> Spannungsversorgung	230V AC 50/60Hz				
<i>Потребление энергии</i> Leistungsverbrauch	Ca. 1,5 kW				
<i>Давление воздуха</i> Druckluft	6 bar				
<i>Потребление воздуха</i> Druckluftverbrauch	8 l / Platte				
<i>Отсос пыли</i> Absaugung Bauseits	200 m <sup>3</sup> /Std.				
<i>Рекомендуемые опции</i> Empfohlene Optionen	Zentrierstation	CD 600			
	Bufferstation	BD 600			



1	Absaugung	
2	Energie – Luft Versorgung	
A	Fläche für Wartung PM 01 / CD 600	
B	Fläche für Wartung BD 600	
C	Fläche für Wartung PM 01 und Bedienung CD 600	
D	Fläche für Bedienung PM 01 und Bedienung BD 600	
E	Fläche für Bedienung PM 01 ( PULLOUT )	