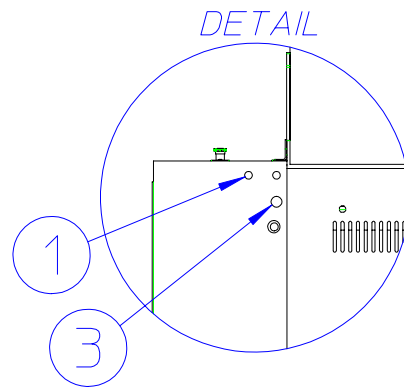


<i>werkbreedte</i> <i>largeur de travail</i> <i>working width</i> <i>Arbeitsbreite</i>		
A	B	C
1750	1880	2725
2000	2130	2975
2200	2330	3175
2500	2630	3475
3000	3130	3975
3300	3430	4275



D600 G		052.700.0010A
<i>Rolsnelheid</i> <i>Vitesse repassage</i>	1.5 – 6.5m/min *14m/min	<i>Mangelgeschwindigkeit</i> <i>Ironing speed</i>
<i>Rol aandrijfmotor</i> <i>Moteur entrainement</i>	1.5kw – 1500 rpm *2.2kw – 1500 rpm	<i>Walzenantriebmotor</i> <i>Roll drive motor</i>
<i>Rol afzuigmotor</i> <i>Moteur aspiration</i>	0.75kw – 3000 rpm	<i>Absaugmotor</i> <i>Exhaust motor</i>
<i>Motor circulatiepomp</i> <i>Motor pompe de circ.</i>	2.2kw – 3000 rpm	<i>Umwalzpumpenmotor</i> <i>Circulation pump motor</i>
<i>Motor hydr. pomp</i> <i>Moter pompe hydr.</i>	0.37kw – 1500 rpm	<i>Motor hydr. Pompe</i> <i>Moter hydr. pump</i>
<i>Verwarming</i> <i>Chauffage</i>	D600/1750 : 52kW D600/2000 : 52kW D600/2200 : 52kW D600/2500 : 59kW D600/3000 : 70kW D600/3300 : 88kW	<i>Heizung</i> <i>Heating</i>

①	<i>Elektrische aansluiting</i> <i>Connection électrique</i> <i>Strom Anschluss</i> <i>Electrical connection</i>	230V : 3 x 16mm ² + PE (80A) 400V : 3 x 10mm ² + N + PE (40A)
②	<i>Afzuiging dampen</i> <i>Sortie buées</i> <i>Wrasenausgang</i> <i>Vapour outlet</i>	Ø125
③	<i>Gasinlaat</i> <i>Entrée gaz</i> <i>Gasanschluss</i> <i>Gas inlet</i>	Min. 20mBar 3/4"
④	<i>Gasuitlaat</i> <i>Sortie gaz</i> <i>Gasausgang</i> <i>Gas outlet</i>	Ø125