



- Senkrechte Hemdenkragen- und -manschettenpresse:
- .die obere Platte ist PTFE beschichtet und wird bei der hybriden Ausführung dampfbeheizt und bei der elektrischen Ausführung elektrisch beheizt ;
  - . Die untere Platte ist elektrisch beheizt und absaugend (mit Photozellebetätigung), um das Aufziehen und Abkühlung der Teile zu begünstigen
  - . Schliessungssicherheitsvorrichtungen: Zyklusstart durch zwei Knöpfe und Sicherheitsrahmen
  - . Aktive elektrische Sicherheit und, in Ruhelage, automatische Öffnung der Platte
  - . Pneumatische Energy Saving Anlage
  - . höhenverstellbar, kompakt, einfach zu transportieren, Durchgang durch Standard-Türe, einfache Installation und ergonomische Arbeitslage
  - . Aflogic Platine und aux. 24VDC

TECHNISCHE DATEN		
	Hybrides Modell	Elektrisches Modell
<b>Stromanschlüsse</b>	230V- 1ph - 50/60Hz	
<b>Leistung</b>	1,2 kW 1,6 HP	3 kW 4 HP
<b>Luftbetriebsdruck</b>	0,7 Mpa 100 psi	
<b>Luftverbrauch</b>	24 NI/Zyklus 0,84 cubic feet/cycle	
<b>Dampfanschlüsse</b>	Eingang 1/2" – Ausgang 1/2"	-
<b>Luftbetriebsdruck</b>	0,5÷0,7 Mpa 72÷100 psi	-
<b>Dampfverbrauch</b>	10÷12 kg/Stunde 22÷26,5 Lbs/h	-
<b>Abmessungen</b>	1000x615x1240÷1440mm (LxBxH) 39,5x24x49÷56,5 inch (LxWxH)	
<b>Gewicht</b>	200 kg 440 lb	

