



3 Maschinenbeschreibung

3.1 Technische Daten

- Werkzeugtyp: **Druckgeber mit Stanzwerkzeug**

Bezeichnung : **Ford CD 391 Medaillon front / rear**
 SWA Teil-Nr. : **5236 9100**

- Außenmaße: Breite 4 500 mm
 Tiefe 3 800 mm
 Höhe 4 400 mm

- Gewicht: 19 000 kg

- Baujahr: 2012

Tischfläche (BxT): **2500 x 1200 mm**

Gewicht: **19.000 kg**

Öffnungsweite: **1000 mm**

Schließkraft: **500 kN**

Öffnungskraft: **200 kN**

Anschlussleistung: **115 kW**

Betriebsspannung und Frequenz: **400 V / 50 Hz**

Betriebsdruck Hydraulik: max. **220 bar**

Betriebsdruck Pneumatik: min. **6 bar**

Füllmenge Hydr. Tank: **630 l**

Elektroplan Nr.: **5236 9100**

Hydraulikplan Nr.: **HS-017-D296-1-A**

Lärmpegel am Bediensort 1 L_{aeg} : **78,59 dB (A)**

Schallleistungspegel 1 L_{WA} : **97,42 dB (A)**

Lärmpegel am Bediensort 2 L_{aeg} : **77,09 dB (A)**

Schallleistungspegel 2 L_{WA} : **95,92 dB (A)**

Nachlaufzeit: **273 ms**

Sicherheitsabstand: **780 (soll 500) mm**