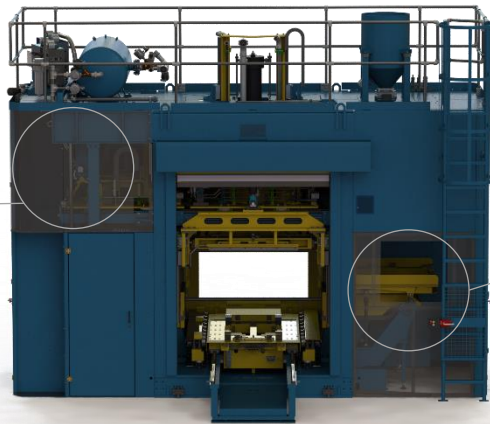


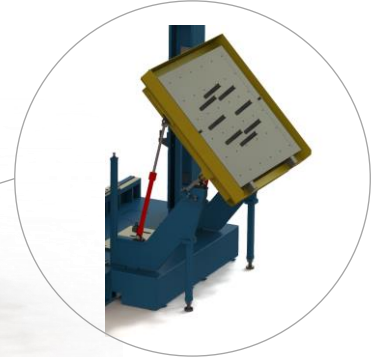
Technische Daten	C1M-40	C1M-50	C1M-60
Schussvolumen [Liter]	max. 40	max. 60	max. 80
Werkzeuggröße maximal [mm]	1100 x 1100	1200 x 1200	1300 x 1300
Einschussbereich maximal [mm]	800 x 800	900 x 900	1000 x 1000
Werkzeuggewicht maximal [kg]	4000	5000	6000
Schließkraft horizontal	380 kN	500 kN	630 kN
Trockentaktzeit* [s]	16	16	17
Maschinenabmessung BxTxH [mm]	ca. 5100 x 4300 x 4000	ca. 5600 x 4500 x 4300	ca. 5900 x 4700 x 4600

\* Maschinentaktzeit im Automatikbetrieb ohne Parameter wie Schusszeit, Begasung, Entlüftung  
- berücksichtigt sind Hub optimierte horizontal geteilte Werkzeuge

Schusssiebwechsler



Schiessplattenreinigung



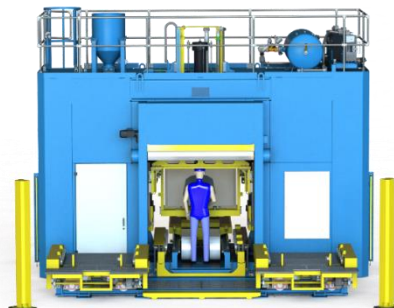
## Vorteile und besondere Features

- Leistungsstarkes Schusssystem
- Schiessplattenreinigungsstation
- 90° drehbares Werkzeugoberteil
- Automatischer Schusssiebwechsel
- Teilbarer Werkzeugwechselwagen für optimierten Maschinenzugang
- patentierte Lüber-Begasungstechnik
- Energieeffizientes Hydrauliksystem
- Moderne grafische Bedienoberfläche
- Wegmesssysteme für alle Bewegungen
- Modularer Aufbau
- Fundamentlos

Energieeffizientes Hydraulikaggregat



Automatischer Werkzeugwechsler



Drehbares Werkzeugoberteil



Geteilte Versorgung von Katalysator und Spülluft (patentiert)



Geschlossenes Befüll-System der Schiesseinheit (AO) -kein Sandaustrocknen-

