

Technische Daten	C2S	C2M
Schussvolumen [Liter]	max. 15l	max. 25l
Werkzeuggröße maximal [mm]	600 x 600	700 x 700
Einschussbereich maximal [mm]	300 x 300	440 x 440
Werkzeuggewicht maximal [kg]	400	550
Schließkraft horizontal	75 kN	112 kN
Trockentaktzeit* [s]	13	15
Maschinenabmessung BxTxH [mm]	ca. 2400 x 2150 x 2600	ca. 2500 x 2250 x 2600

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



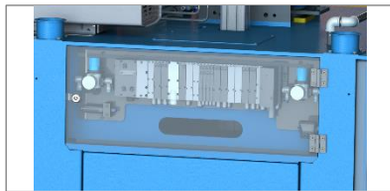
## Vorteile und besondere Features

- Kompakte Bauform
- Verfahrbare Schiess- und Begasungseinheit
- Schiessereinheit mit Schusssieb anstelle eines Schiessrohres
- Schiessplattenreinigungsstation
- Energieeffizientes Hydrauliksystem
- Hydraulikaggregat in Maschinengestell integriert
- Steuerschrank in Maschinengestell integriert
- Moderne grafische Bedienoberfläche

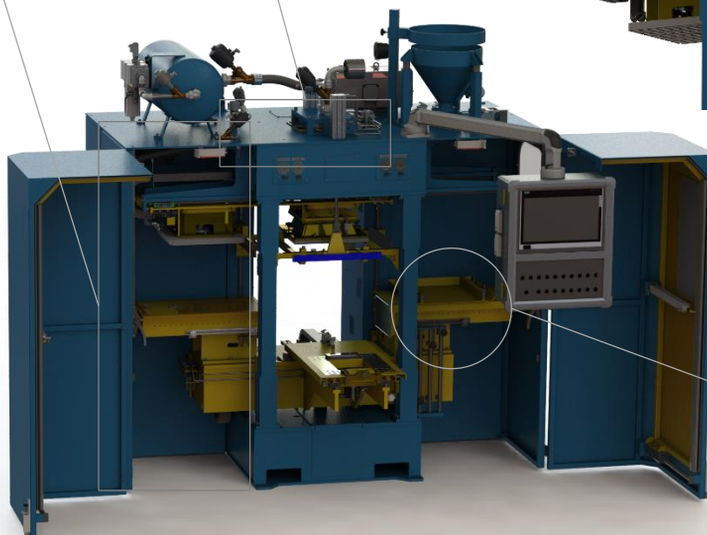
Im Maschinengestell integriertes Hydraulikaggregat



Im Maschinengestell Integrierte Pneumatik



Verfahrbare Schiess- und Begasungseinheit Schiessereinheit mit Schusssieb



Schiessplattenreinigung

