

MEHRFACH SPÜLKASTEN DRUCKGUSSANLAGE C-HPC 700 X 500

MULTI MOULD HIGH PRESSURE PLANT





MEHRFACH DRUCKGUSSANLAGEN

MULTI MOULD HIGH PRESSURE PLANTS

Zur kostengünstigen Herstellung von Spülkästen, modular erweiterbar, auch für große Stückzahlen

for cost efficient production of cisterns, covers, lids and trays with high lot sizes. The plant is modular easy extendable

- ▶ **Stückzahl beliebig von 1 bis 12 Teile**
number of moulds from 1 to 12 pieces
- ▶ **Beste Ausformeigenschaften auch bei parallelen Flächen**
best demoulding also with parallel surfaces with active mould pretensioning
- ▶ **Vollautomatische Ausformung integriert**
fully automatic demoulding integrated
- ▶ **Gießdruck bis 15 bar**
casting pressure 15 bar
- ▶ **Hydraulisch vorgespannte aktive Formkästen**
hydraulically pre-stressed active mould frames



MEHRFACH SPÜLKASTEN DRUCKGUSSANLAGE

C-HPC 700 X 500

MULTI MOULD HIGH PRESSURE PLANT C-HPC 700 X 500

Leistungsfähige modulare Anlage zur Herstellung von Spülkästen mit zweiteiligen Kunststoffformen im Druckgussverfahren

powerful and modular high pressure plant for high output of workpieces with two piece moulds



TECHNISCHE DATEN

TECHNICAL FIGURES

- ▶ **Formenabmessung:** 500 x 700 mm
resin dimensions other dimensions available
- ▶ **Anzahl Formen:** 1 - 12
mould numbers
- ▶ **Schließkraft:** 700 kN
pressure force
- ▶ **Schlickerdruck:** max. 15 bar
slip pressure
- ▶ **Druckluft:** 6 bar
air pressure
- ▶ **Stromversorgung:** 400 V, 50 Hz, 11 – 22 kW
electric power supply
- ▶ **Wasser:** 2 bar
water

0001_1803_V001_GE

sps.at

SPS Technik Ges.m.b.H.
Gewerbepark 7
4300 St. Valentin / Austria
Tel. +43 (0)7435 / 54048-0

SPS Maschinenbau Ges.m.b.H
Am Nussbaumhof 29
4813 Altmünster / Austria
Tel. +43 (0)7612 / 87432-0

