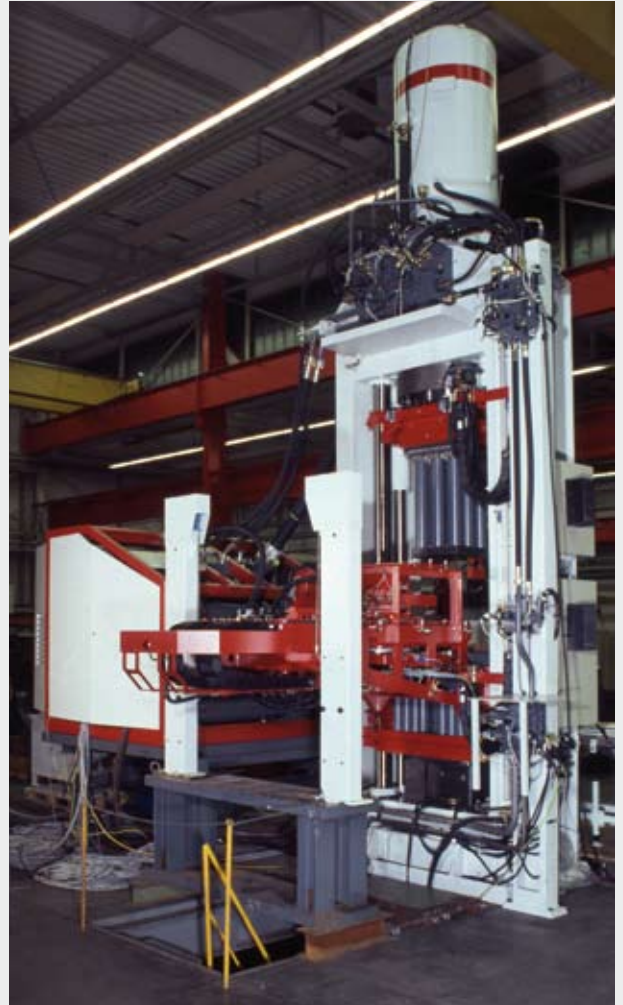


HPF III 630 R

Hydraulische Doppeldruckpresse
Hydraulic double pressure press

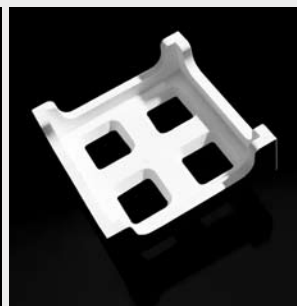
Maschinendaten *Machine specifications*

Gesamtgewicht ohne Zusatzausrüstung und Zubehör <i>Total weight without additional equipment or accessories</i>	33.500 kg
Presskraft <i>Press power</i>	6.300 kN
Ausstoßkraft <i>Ejection power</i>	1.250 kN
Max. Pressleistung ist abhängig vom Produkt und wird individuell kalkuliert <i>Max. capacity will be individually calculated, depending on product</i>	
Füllhöhe <i>Filling depth</i>	800 mm
Betriebshochdruck <i>Max. operating pressure</i>	320 bar (32 MPa)



Installationsangaben *Installation data*

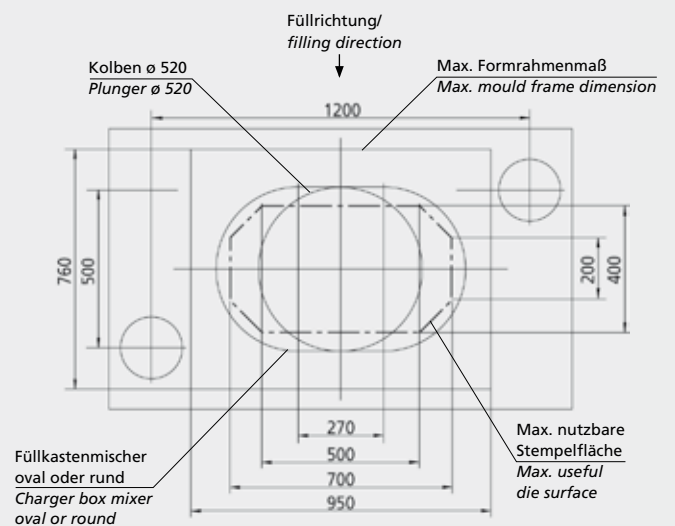
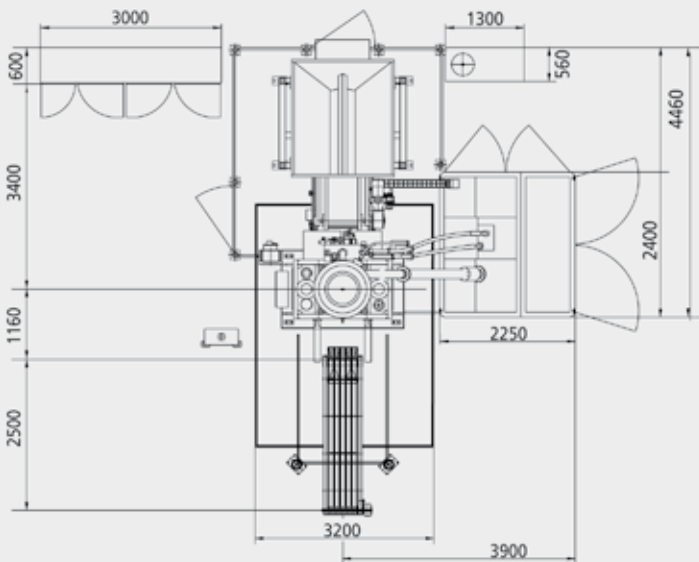
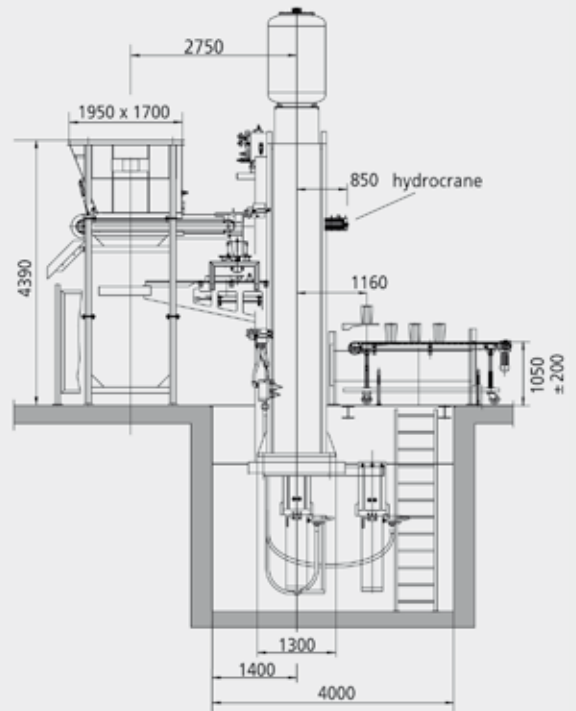
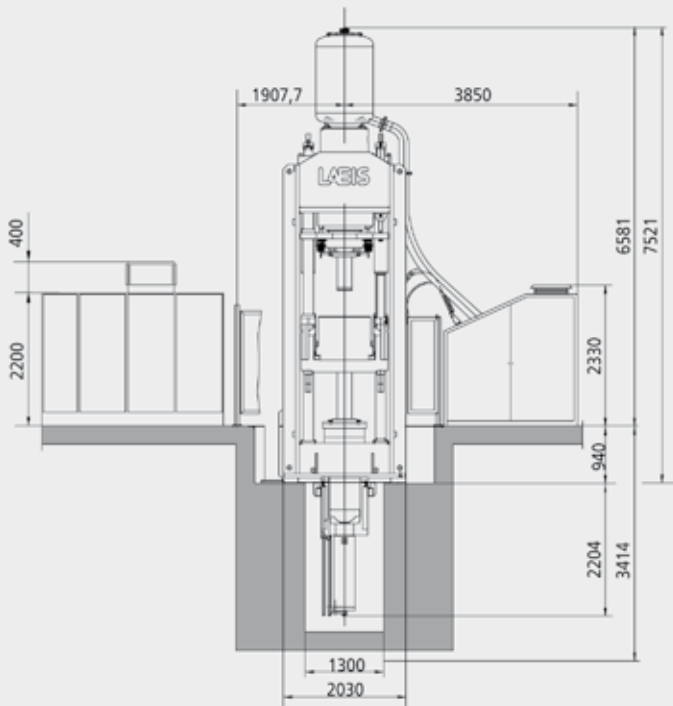
Max. Einzellast für die Montage – komplettes Pressengestell <i>Heaviest component during assembly – complete press body</i>	25.500 kg
Elektrischer Anschlusswert bei 50 Hz <i>Total connected electric load at 50 Hz</i>	100 kW
Kühlwasserbedarf bei 25 °C – Kühlwasser-Eingangstemperatur ca. <i>Cooling water consumption at a water entrance temperature of 25 °C, approx.</i>	2,0 – 4,0 m³/h
Pressluftverbrauch bei 5 bar (0,5 MPa) Mindestluftdruck ca. <i>Compressed air consumption at a minimum pressure of 5 bar (0,5 MPa), approx.</i>	30 l/min
Hydraulikölmenge für eine Systemfüllung ca. <i>Hydraulic oil for one oil fill, approx.</i>	1.600 l



LAEIS

Abmessungen Dimensions

HPF III 630 R



Version: 12.10.2009
Technische Änderungen vorbehalten.
Subject to technical modifications.

WWW.LAEIS.EU

LAEIS GmbH
Am Scheerleck 7
L-6868 Wecker
Luxemburg
Phone +352 27612 0
Fax +352 27612 109
info@laeis.eu

a company of  SACMI

LAEIS