

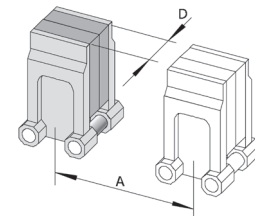
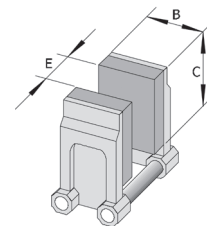
HLD900E

Fahrweg 900 mm

Breite: ca. 6.300 mm
Höhe: ca. 2.600 mm
Tiefe: ca. 5.700 mm



		mm
Fahrhub	A	900
Formbreite	B	890
Formhöhe	C	400
Formdicke	D	2x120±3 / 2x150±3
Öffnungsweg	E	260
„Lichte Weite zwischen Spannplatten“		560
Schließkraft		350 kN
Trockentakt		3,8 s
Stichmaß	2x2 fach	400
	2x3 fach	280
	2x4 fach	200
	2x5 fach	150
	2x6 fach	125
	2x8 fach	100
	2x10 fach	85
	2x12 fach	70
	2x14 fach	60
	2x16 fach	50



Extruder

ø 100

Elektrotriebemotor stufenlos regelbar		
Drehzahl	min ⁻¹	0 ... 60
Schnecke	mm	100 / 24 D

Verbrauchsdaten

Installierte Leistung gesamt ca.	kW	174,1
Luftbedarf ca.	NI/min	1.800
Betriebsdruck Luft	bar	7-10

Kühlleistung

Extruder typisch	kJ/h	25.000
Blasform typisch	kJ/h	140.000

- Technische Änderungen vorbehalten
- Standardspannung:
3 x 380-415V, 50/60Hz
- Abweichende Stichmaße möglich
- Weitere Ausrüstung verfügbar

Die tatsächlichen Verbrauchsdaten für Energie-, Luft- und Kühlleistung sind stark produktabhängig.

Selbstverständlich steht der passende HESTA-Schlauchkopf für Ihre Produktion zur Verfügung.