

Vertikal-Einzelblockziehmaschine EV
Vertical Single Drawing machine EV



Drahtmaterial

**Stahl / Aluminium und Aluminiumlegierungen / Kupfer und
Kupferlegierungen / Sonderwerkstoffe**

Wire material

**Steel / Aluminium and aluminium alloys / Copper and
copper alloys / Special materials**

Mechanische Ausstattung

Einzel- oder Doppelzug

Fertigscheibe mit Ansammlung und Abhebegestell

Mit Spuler und Wickler kombinierbar

Konsole zum Aufbau von Ziehsteinhalter sowie optional Walzapparat oder Ziehschäleinheit

Ziehsteinhalter auf Wunsch für mehrere Ziehsteinaufnahmen

Integration eines drehenden Ziehsteinhalters möglich

Optimierte Trommelkühlung als Engspaltkühlung

Mechanical equipment

Single or double draft

Finishing capstan with accumulation and coil lift-off device

Can be combined with spooling or coiling machine

Console for the assembly of drawing die holders, rolling devices or draw-peeling units

On request drawing-die holder with several drawing-die take-ups

Integration of a turning drawing-die holder possible

Optimised capstan cooling

Technische Daten / Technical data

Baugröße/size	Ziehscheibendurchmesser/ capstan diameter	Drahtdurchmesserbereich/ range of wire diameter
3	250 / 300	2,00 - 3,00
4	300 / 325	2,80 - 4,00
6	325 / 400	4,00 - 6,00
10	400 / 500	5,50 - 8,00
16	500 / 600	7,00 - 10,00
25	600 / 750	8,00 - 12,00
30	600 / 750	9,00 - 13,00
40	600 / 750	10,00 - 14,00
50	600 / 750	11,00 - 15,00
60	750 / 900	12,00 - 16,00
80	750 / 900	14,00 - 19,00
100	750 / 900	16,00 - 22,00
140	750 / 900	18,00 - 26,00
200	900 / 1000	22,00 - 32,00
300	900 / 1000	27,00 - 40,00

KIESELSTEIN International GmbH

Erzbergerstraße 3
09116 Chemnitz, Germany

Phone: +49 371 91 04 100
Fax: +49 371 91 04 105

info@kieselstein.com

www.kieselstein.com