

# Technische Daten BSTA 510.

			<b>BSTA 510-95</b>	<b>BSTA 510-110</b>	<b>BSTA 510-125</b>	<b>BSTA 510-150</b>
Nennkraft		kN	510	510	510	510
Werkzeugeinbauöffnung	L - R	mm	950	1100	1250	1500
Hubzahl - Verstellhub	Min.	1/min	100	100	100	100
	Max.	1/min	1120	1120	1050	1050
Netzspannung (EN 60204) <sup>A)</sup>		V	400	400	400	400
Netzfrequenz (EN 60204) <sup>A)</sup>		Hz	50/60	50/60	50/60	50/60
Anschlussleistung <sup>B)</sup>	Max.	kVA	80	80	80	80
Steuerspannung		VDC	24	24	24	24
Antriebsleistung Hauptmotor		kW	22	22	22	22
Druckluftanschluss R 1/2"	Min.	bar	7	7	7	7
	Max.	bar	10	10	10	10
Verstellhub (Standard) <sup>A)</sup> - Hubgrößen		mm	16/19/	16/19/	16/19/	16/19/
		mm	25/32/38/	25/32/38/	25/32/38/	25/32/38/
		mm	44/51	44/51	44/51	44/51
Festhub <sup>A)</sup>	Max.	mm	64	64	64	64
Stösselverstellweg		mm	64	64	64	64
Werkzeugeinbauhöhe (je nach Hub)	Min.	mm	206	206	206	206
	Max.	mm	294	294	294	294
Aufspannplattenfläche	L - R	mm	940	1080	1240	1490
	V - H	mm	650	650	650	650
	Höhe <sup>C)</sup>	mm	1221	1266	1266	1250
Stösselfläche	L - R	mm	830	980	1160	1390
	V - H	mm	420	420	420	420
Bandeinlaufhöhe	Min.	mm	60	60	60	60
	Max.	mm	140	140	140	140
Banddurchlassbreite (Presse)	Max.	mm	250	250	250	250
Grundplattenöffnung	L - R	mm	910	1060	1210	1410
	V - H	mm	200	200	200	200

## ABMESSUNGEN<sup>D)</sup>

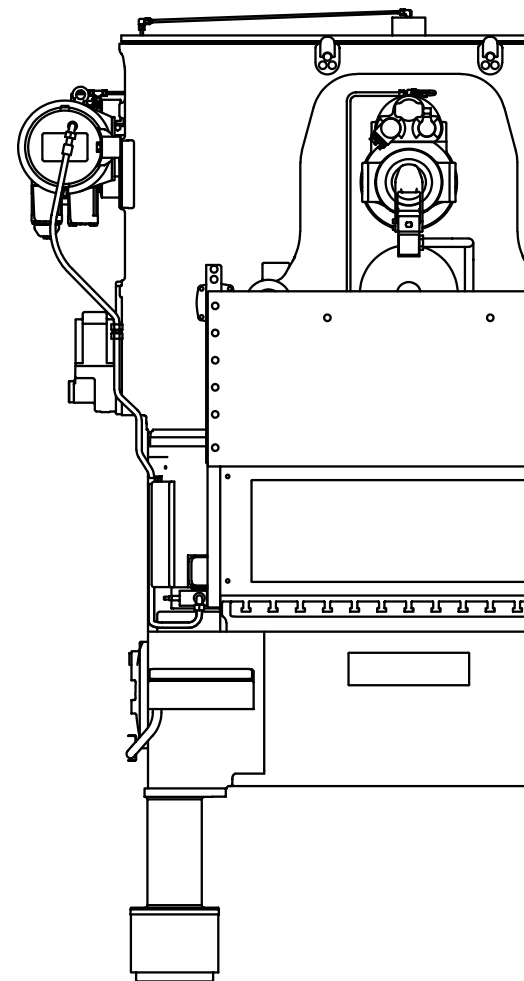
Maschine (Standard Vorschub)	L - R	mm	2366	2366	2670	2715
- Mit halbautomatischer Hubverstellung	V - H	mm	1299	1299	1299	1305
	Höhe	mm	3120	3165	3230	3228
	Gewicht (ca.)	kg	9000	9500	10500	11200
- Mit automatischer Hubverstellung	V - H	mm	1393	1393	1393	1399
	Höhe	mm	3272	3317	3382	3380
	Gewicht (ca.)	kg	9100	9600	10600	11300

## PLANETENGETRIEBE<sup>E)</sup>

	BPG	ja	ja	ja	ja
--	-----	----	----	----	----

## VORSCHUBAPPARATE

Standard	BBV 180
Varianten	BBV 260
	BSV 75
	BSV 170
	BSV 300
	BZV 61



<sup>A)</sup> Varianten auf Anfrage.

<sup>B)</sup> inkl. Standardsteckdosen für Peripheriegeräte.

<sup>C)</sup> über Flur.

<sup>D)</sup> ohne Elektroschrank, Ölkühler und Peripheriegeräte.

<sup>E)</sup> BSTA mit Planetengetriebe als Option erhältlich.  
Technische Änderungen vorbehalten.