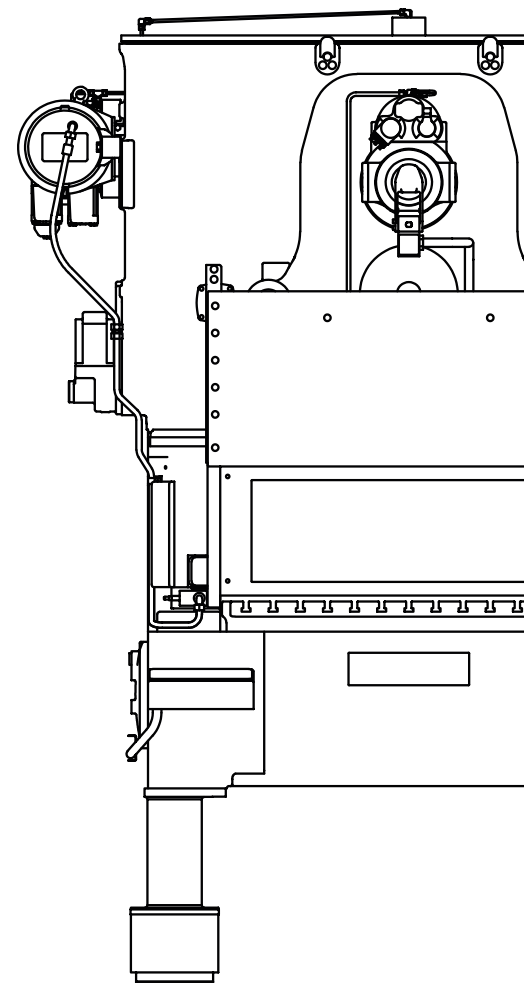


# Caractéristiques techniques BSTA 510.

			<b>BSTA 510-95</b>	<b>BSTA 510-110</b>	<b>BSTA 510-125</b>	<b>BSTA 510-150</b>
Force nominale		kN	510	510	510	510
Ouverture de montage de l'outil	G - D	mm	950	1100	1250	1500
Cadence - Courses réglables	Min.	1/min	100	100	100	100
	Max.	1/min	1120	1120	1050	1050
Tension d'alimentation (EN 60204) <sup>A)</sup>		V	400	400	400	400
Fréquence d'alimentation (EN 60204) <sup>A)</sup>		Hz	50/60	50/60	50/60	50/60
Puissance de raccordement <sup>B)</sup>	Max.	kVA	80	80	80	80
Tension d'entrée		VDC	24	24	24	24
Puissance motrice du moteur principal		kW	22	22	22	22
Alimentation en air comprimé R 1/2"	Min.	bars	7	7	7	7
	Max.	bars	10	10	10	10
Courses réglables (standard) <sup>A)</sup> - Longueurs de course		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
Course fixe <sup>A)</sup>	Max.	mm	64	64	64	64
Course de réglage du coulisseau		mm	64	64	64	64
Hauteur de montage de l'outil (selon la course)	Min.	mm	206	206	206	206
	Max.	mm	294	294	294	294
Surface de la table	G - D	mm	940	1080	1240	1490
	A - A	mm	650	650	650	650
	Hauteur <sup>C)</sup>	mm	1221	1266	1266	1250
Surface du coulisseau	G - D	mm	830	980	1160	1390
	A - A	mm	420	420	420	420
Hauteur d'entrée de la bande	Min.	mm	60	60	60	60
	Max.	mm	140	140	140	140
Largeur de passage de la bande (Machine)	Max.	mm	250	250	250	250
Ouverture dans le bâti	G - D	mm	910	1060	1210	1410
	A - A	mm	200	200	200	200
<b>DIMENSIONS<sup>D)</sup></b>						
Machine (amenage standard)	G - D	mm	2366	2366	2670	2715
- Avec réglage de course semi-automatique	A - A	mm	1299	1299	1299	1305
	Hauteur	mm	3120	3165	3230	3228
	Poids (env.)	kg	9000	9500	10500	11200
- Avec réglage de course automatique	A - A	mm	1393	1393	1393	1399
	Hauteur	mm	3272	3317	3382	3380
	Poids (env.)	kg	9100	9600	10600	11300
<b>TRAIN ÉPICYCLOÏDAL<sup>E)</sup></b>						
	BPG		oui	oui	oui	oui
<b>DISPOSITIFS D'AMENAGE</b>						
	Standard	BBV 180				
	Variantes	BBV 260				
		BSV 75				
		BSV 170				
		BSV 300				
		BZV 61				



<sup>A)</sup> Variantes sur demande.

<sup>B)</sup> Y compris les prises standard pour les périphériques.

<sup>C)</sup> Au-dessus du sol.

<sup>D)</sup> Sans armoire électrique, refroidisseur d'huile et équipement périphérique.

<sup>E)</sup> BSTA avec train épicycloïdal en option.  
Sous réserve de modifications.