

Technické údaje BSTA 510.

			BSTA 510-95	BSTA 510-110	BSTA 510-125	BSTA 510-150
Jmenovitá síla		kN	510	510	510	510
Prostor pro nástroj	Délka	mm	950	1100	1250	1500
Počet zdvihů	Min.	1/min	100	100	100	100
- Nastavitelný zdvih	Max.	1/min	1120	1120	1050	1050
Napětí sítě (EN 60204) ^{A)}		V	400	400	400	400
Frekvence sítě (EN 60204) ^{A)}		Hz	50/60	50/60	50/60	50/60
Příkon ^{B)}	Max.	kVA	80	80	80	80
Řídící napětí		VDC	24	24	24	24
Výkon hlavního hnacího motoru		kW	22	22	22	22
Pneumatická přípojka R 1/2"	Min.	bar	7	7	7	7
	Max.	bar	10	10	10	10
Nastavitelný zdvih (standardní) ^{A)}		mm	16/19/	16/19/	16/19/	16/19/
- Velikosti zdvihu		mm	25/32/38/	25/32/38/	25/32/38/	25/32/38/
		mm	44/51	44/51	44/51	44/51
Pevný zdvih ^{A)}	Max.	mm	64	64	64	64
Přestavení beranu		mm	64	64	64	64
Vestavná výška nástroje (podle zdvihu)	Min.	mm	206	206	206	206
	Max.	mm	294	294	294	294
Plocha upínací desky	Délka	mm	940	1080	1240	1490
	Šířka	mm	650	650	650	650
	Výška ^{C)}	mm	1221	1266	1266	1250
Plocha beranu	Délka	mm	830	980	1160	1390
	Šířka	mm	420	420	420	420
Vstupní výška pásoviny	Min.	mm	60	60	60	60
	Max.	mm	140	140	140	140
Průchodná šířka pásoviny (stroj)	Max.	mm	250	250	250	250
Otvor základové desky	Délka	mm	910	1060	1210	1410
	Šířka	mm	200	200	200	200

ROZMĚRY^{D)}

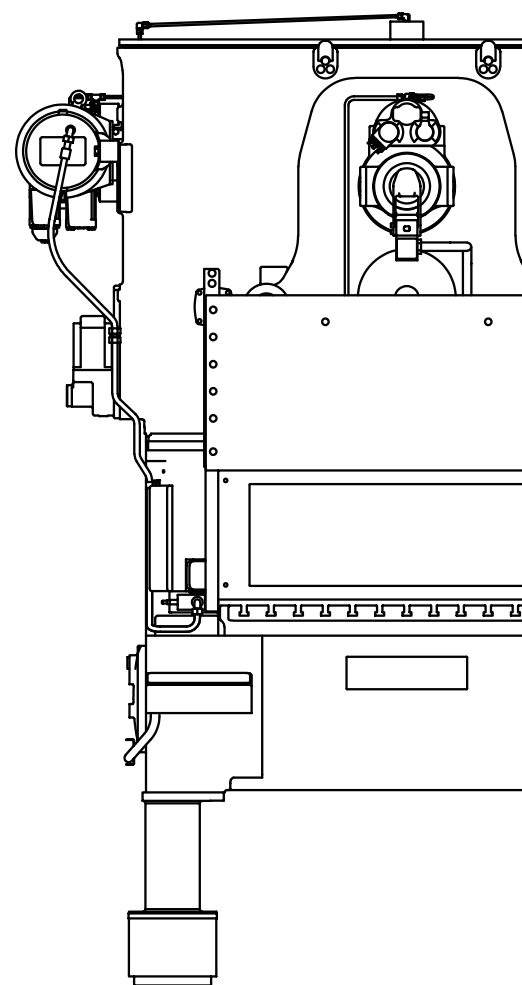
Stroj (standardní podávací zařízení)	Délka	mm	2366	2366	2670	2715
- s poloautomatickým nastavením zdvihu	Šířka	mm	1299	1299	1299	1305
	Výška	mm	3120	3165	3230	3228
	Hmotnost (cca)	kg	9000	9500	10500	11200
- s automatickým nastavením zdvihu	Šířka	mm	1393	1393	1393	1399
	Výška	mm	3272	3317	3382	3380
	Hmotnost (cca)	kg	9100	9600	10600	11300

PLANETOVÁ PŘEVODOVKA^{E)}

BPG	Ano	Ano	Ano	Ano
-----	-----	-----	-----	-----

PODÁVACÍ ZAŘÍZENÍ

Standardní	BBV 180
Varianty	BBV 260
	BSV 75
	BSV 170
	BSV 300
	BZV 61



^{A)} Varianty na vyžádání.

^{B)} Včetně standardních zásuvek pro periferní zařízení.

^{C)} Nad podlahou.

^{D)} Bez elektrické skříně, chladiče oleje a periferních zařízení.

^{E)} BSTA s volitelnou planetovou převodovkou jako volitelné. Technické změny vyhrazeny.