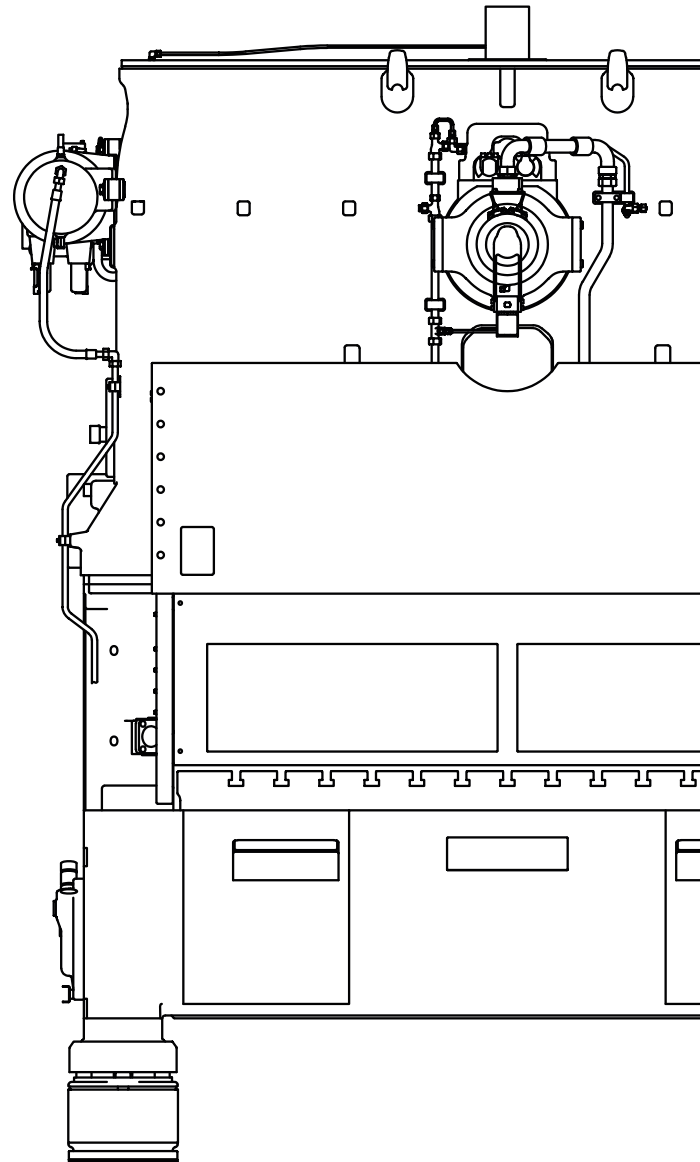


BSTA 710

技术参数。

BSTA 710-220

冲击力		kN	710
模具区安装尺寸	左 - 右	mm	2200
冲速	Min.	spm	100
- 可调行程	Max.	spm	850
电源电压 (EN 60204) ^{A)}		V	400
电源频率 (EN 60204) ^{A)}		Hz	50/60
连接负荷 ^{B)}	Max.	kVA	105
控制电压		VDC	24
主电机驱动功率		kW	37
压缩空气压力, 连接尺寸 R 1/2"	Min.	bar	7
	Max.	bar	10
可调行程 (标准) ^{A)}		mm	16/19/26/
- 行程长度		mm	35/43/51/
		mm	58/63
固定行程 ^{A)}	Max.	mm	82
滑块调节范围		mm	76
闭模高度	Min.	mm	240,5
(和行程关联)	Max.	mm	340
工作台面尺寸	左 - 右	mm	2190
	前 - 后	mm	970
	高度 ^{C)}	mm	1295
滑块尺寸	左 - 右	mm	2030
	前 - 后	mm	510
条料进口口高度	Min.	mm	70
	Max.	mm	160
条料进口口宽度	Max.	mm	490
(冲床)			
床身落料开口尺寸	左 - 右	mm	2160
	前 - 后	mm	250
A外形尺寸及重量^{D)}			
冲床 (标准送料机)	左 - 右	mm	3842
- 全自动更换行程	前 - 后	mm	1717
	高度	mm	3819
	重量 (大约)	kg	28500
行星齿轮传动装置			
	BPG		○
送料机			
	标准	BSV 300	
	可选	BSV 500	
		BSV 170	
		BSV 75	



^{A)} 可根据需要选配。

^{B)} 包括用于周边设备的标准插座的负荷。

^{C)} 距地面高度。

^{D)} 不带电气柜、油冷却器和外围设备。

○ 准备中。

如有变化, 恕不另行通知。