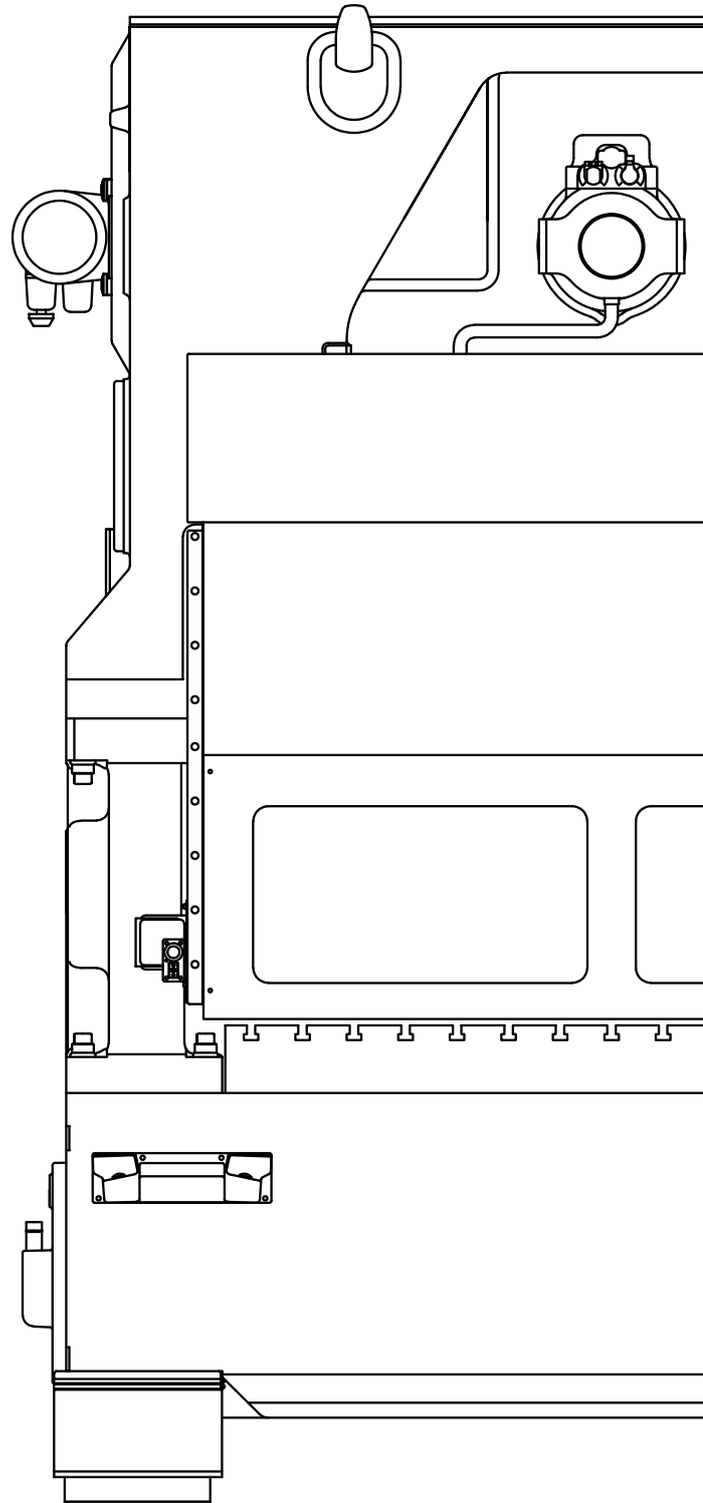


BSTA 2500F

技术参数。

BSTA 2500F-270

冲压力		kN	2500
模具区安装尺寸	左 - 右	mm	2700
冲速	Min.	spm	100
- 固定行程	Max.	spm	710
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	185
控制电压		VDC	24
主电机驱动功率		kW	50
压缩空气压力, 连接尺寸 R 1/2"	Min.	bar	7
	Max.	bar	10
固定行程 ¹⁾ - 6 个选项	Max.	mm	16/25/32/ 38/51/60
滑块调节范围		mm	70
闭模高度 (和行程关联)	Min.	mm	410
	Max.	mm	502
工作台面尺寸	左 - 右	mm	2550
	前 - 后	mm	1350
	高度 ^{C)}	mm	1552
滑块尺寸	左 - 右	mm	2700
	前 - 后	mm	860
条料进料口高度	Min.	mm	130
	Max.	mm	230
条料进料口宽度 (冲床)	Max.	mm	790
床身落料开口尺寸	左 - 右	mm	2450
	前 - 后	mm	500
外形尺寸及重量^{D)}			
冲床 (标准送料机)	左 - 右	mm	4723
- 固定行程 ¹⁾	前 - 后	mm	2317
	高度	mm	4849
	重量 (大约)	kg	71000
送料机			
	标准	BBV 450	
	可选	BBV 455	
		BSV 500	



^{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。

¹⁾ 带固定行程的标准机器。

^{F)} 标准机器: 可能因配置不同而有差异
如有变化, 恕不另行通知。