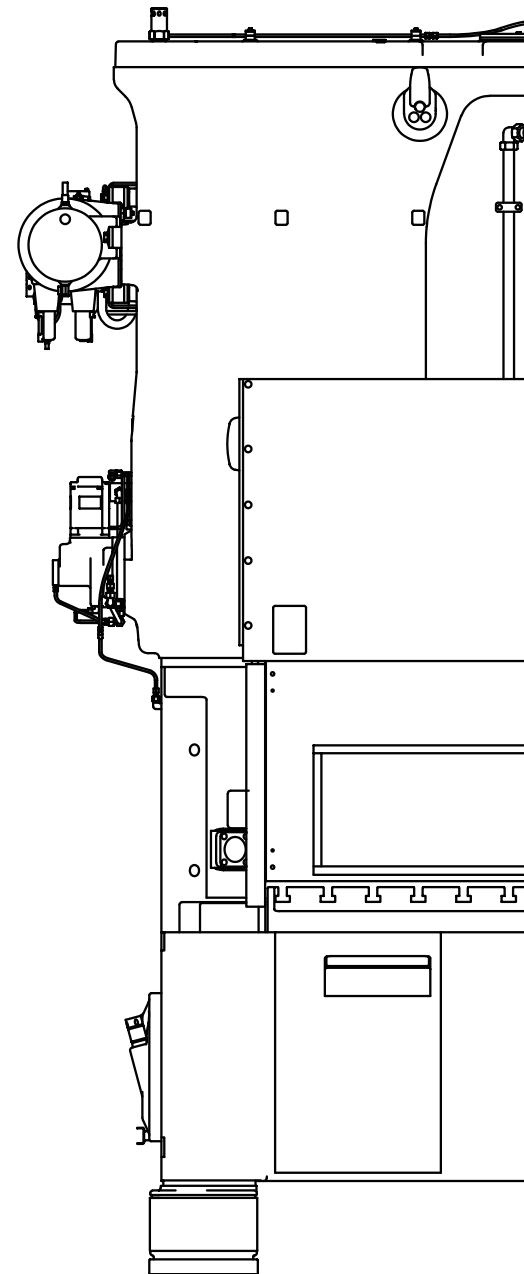


# Datos técnicos de la BSTA 1600.

			<b>BSTA 1600-117</b>	<b>BSTA 1600-151</b>	<b>BSTA 1600-181</b>	<b>BSTA 1600-220</b>
Fuerza nominal		kN	1600	1600	1600	1600
Abertura montaje del útil	I - D	mm	1170	1510	1810	2200
Número de golpes - Carrera regulable	mín.	golpes/min <sup>-1</sup>	100	100	100	100
	máx.	golpes/min <sup>-1</sup>	825	800	800	760
Tensión de la red (UNE-EN 60204) <sup>A)</sup>		V	400	400	400	400
Frecuencia de la red (UNE-EN 60204) <sup>A)</sup>		Hz	50/60	50/60	50/60	50/60
Potencia de conexión <sup>B)</sup>	máx.	kVA	132	132	132	132
Tensión de mando		VCC	24	24	24	24
Potencia del motor principal		kW	50	50	50	50
Empalme del aire comprimido R 1/2"	mín.	bar	7	7	7	7
	máx.	bar	10	10	10	10
Carrera regulable (estándar) <sup>A)</sup> - Longitudes de golpes		mm	19/25/34/	19/25/34/	19/25/34/	19/25/34/
		mm	43/52/60/	43/52/60/	43/52/60/	43/52/60/
		mm	67/75	67/75	67/75	67/75
Carrera fija <sup>A)</sup>	máx.	mm	100	100	100	100
Recorrido regulación del carro		mm	89	89	89	89
Altura de montaje del útil (según la carrera)	mín.	mm	268	268	268	268
	máx.	mm	385	385	385	385
Superficie de la placa de amarre	I - D	mm	1150	1490	1790	2200
	A - D	mm	1070	1070	1070	1070
	Altura <sup>C)</sup>	mm	1245	1270	1270	1270
Superficie del carro	I - D	mm	1060	1400	1700	2100
	A - D	mm	600	600	600	600
Altura de entrada de banda	mín.	mm	80	80	80	80
	máx.	mm	180	180	180	180
Ancho de paso de banda (máquina)	máx.	mm	440	440	440	440
Abertura de la bancada	I - D	mm	1120	1460	1760	2160
	A - D	mm	350	350	350	350
<b>DIMENSIONES<sup>D)</sup></b>						
Máquina (alimentadores de banda estándar)	I - D	mm	2993	3303	3453	4100
- Con regulación de la carrera automática	A - D	mm	1863	1863	1863	1863
	Altura	mm	4146	4171	4171	4271
	Peso (aprox)	kg	25750	28150	29950	35350
<b>ENGRANAJE PLANETARIO<sup>E)</sup></b>						
	BPG		sí	sí	sí	sí
<b>ALIMENTADORES DE BANDA</b>						
	Estándar	BSV 300				
	Variantes	BSV 500				
		BBV 260				
		BBV 450				
		BBV 455				



<sup>A)</sup> Opciones bajo pedido.

<sup>B)</sup> Incl. tomas estándares para periféricos.

<sup>C)</sup> Sobre el nivel del suelo.

<sup>D)</sup> Sin armario eléctrico, refrigerador de aceite y equipos periféricos.

<sup>E)</sup> BSTA con reductor planetario opcional.  
Sujeto a modificaciones.