

# Dati tecnici

## BSTA 200.

		<b>BSTA 200 - 60</b>		<b>BSTA 200 - 70</b>	
Forza nominale		kN	200	200	
Apertura del piano stampo	S - D	mm	600	700	
Velocità - Macchina con corsa regolabile (standard) <sup>1)</sup> - Macchina con corsa fissa <sup>2)</sup>	Min. Max. Max.	colpi/min <sup>-1</sup> colpi/min <sup>-1</sup> colpi/min <sup>-1</sup>	100 1800 2000	100 1800 2000	
Tensione di rete (EN 60204) <sup>A)</sup>		V	400	400	
Frequenza di rete (EN 60204) <sup>A)</sup>		Hz	50 / 60	50 / 60	
Potenza allacciata <sup>B)</sup>	Max.	kVA	29	29	
Tensione di comando		VCC	24	24	
Potenza del motore principale		kW	15	15	
Raccordo aria compressa R 1/2"	Min. Max.	bar bar	6 10	6 10	
Corsa regolabile (standard)		mm mm	8 / 13 / 16 / 19 / 25 / 32 / 38	8 / 13 / 16 / 19 / 25 / 32 / 38	
Eccentrico fisso (corsa) <sup>A)</sup>	Max.	mm	44	44	
Regolazione slittone		mm	40	40	
Altezza di montaggio stampo <sup>A)</sup> (a seconda della corsa)	Min. Max.	mm mm	181 236	181 236	
Superficie piastra di fissaggio	S - D A - D Altezza <sup>C)</sup>	mm mm mm	590 426 1100	690 426 1100	
Superficie slittone	S - D A - D	mm mm	590 270	690 270	
Altezza entrata nastro <sup>A)</sup>	Min. Max.	mm mm	50 120	50 120	
Larghezza passaggio nastro (macchina)	Max.	mm	190	190	
Apertura vano stampo	S - D A - D	mm mm	540 160	640 160	
<b>Dimensioni</b>					
Macchina (alimentatore standard)	S - D	mm	1700	1790	
- Con cambio corsa manuale	A - D Altezza Peso (ca.)	mm mm kg	915 2460 3300	915 2460 3500	
<b>Alimentatori</b>					
	Standard Varianti	BBV 180 BSV 75 BSV 170 BZV 61			

<sup>A)</sup> Varianti su richiesta. <sup>B)</sup> Incl. prese standard per periferiche. <sup>C)</sup> Sopra pavimento.

<sup>1)</sup> Macchina con corsa regolabile 2000 colpi/min<sup>-1</sup> come opzione. <sup>2)</sup> Macchina con corsa fissa lunga 8 mm. Con riserva di modifiche.