



NB:
Colonna posizionata
nella 2a foratura

Ingombro tubi sollevamento
footprint lifting tubes

Consumo aria compressa / Compressed air consumption	3860 Nm/min
Tensione di rete / Primary voltage / Frequency	400 VOLT; 50 HZ
Potenza installata / Installed Power/ Amperage:	99kW; 118A
Velocità aria aspirazione / Dust extraction air speed:	30 m/s
Consumo aria aspirazione / Dust extraction air consumption:	41210 m3/h
Pressione di rete aria compressa / Air pressure:	7-10 bar
Peso / Weight	0 kg
Presse alimentazione elettrica / Electric power supply	
Presse allacciamento rete aria compressa / Compressed air supply	
Bocchetta aspirazione con filtro / Filtered air inlet	
Bocchetta aspirazione secondaria / Secondary air inlet	
Bocchetta aspirazione secondaria da parzializzare con serranda a ghigliottina / Secondary suction nozzle by guillotine choke with damper	(*)
<small>Dati tecnici ed illustrazioni non sono impegnativi. Biesse Spa si riserva il diritto di apportare eventuali modifiche senza preavviso. Biesse Spa reserves the right to carry out modifications to its products and documentation without prior notice. The proposed images are only indicative</small>	

PROJECT:	
CODE:	006367_MA
TYPE:	DOUBLE SIDED EDGEBANDER
BRAND:	BIESSE STREAM C SB2 /12.5
DESIGNER:	
DATE:	
FILE:	