



Consumo aria compressa / Compressed air consumption:	2450 Nl/min
Tensione di rete / Primary voltage / Frequency:	380 V ; 50 Hz
Potenza installata / Installed Power/ Amperage:	77 Kwatt ; 164 A
Velocità aria aspirazione / Dust extraction air speed:	30 m/sec
Consumo aria aspirazione / Dust extraction air consumption:	30600 m³/h
Pressione di rete aria compressa / Air pressure:	7-10 bar
DENOMINAZIONE / DENOMINATION	VALORE / VALUE

⚡ H	Preso alimentazione elettrica / Electric power supply	
⊕ G	Preso allacciamento rete aria compressa / Compressed air supply	G 1/2"
⊗ F	Bocchetta aspirazione con filtro / Filtered air inlet	100 mm
⊗ E	Bocchetta aspirazione secondaria / Secondary air inlet	80 mm
⊗ D	Bocchetta aspirazione secondaria / Secondary air inlet	100 mm
⊗ C	Bocchetta aspirazione secondaria / Secondary air inlet	120 mm
⊗ B	Bocchetta aspirazione secondaria / Secondary air inlet	160 mm
⊗ A	Bocchetta aspirazione Primaria / Primary air inlet	250 mm
SYMBOL	RIF. DENOMINAZIONE / DENOMINATION	DIAM. (⌀)

⓫	SZ40
⓬	ADZ
⓭	RC20
⓮	RB40
⓯	EB40
⓰	RF40
⓱	RS10
⓲	SP30
⓳	RP10
⓴	PP10
⓵	FS40
⓶	DT10
⓷	ADZ
POS.	SIGLA / CODE

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.

Disegnatori: FerWood spa
 Titolo: 007641_La
 Descrizione:
 Data: 02/12/2024
 Sistema:
 Foglio: A3

FerWood
 BRILLIANT SOLUTIONS FOR WOOD
 Via Langhe 4/A 02147 Piacenza (PR) Italy
 Tel. +39 0523 470873 - Fax. +39 0523 470422
 Email: info@ferwoodgroup.com

Tutti i diritti sono riservati da Copright. Vietata la riproduzione. All rights reserved by Copright. It is forbidden to reproduce.