




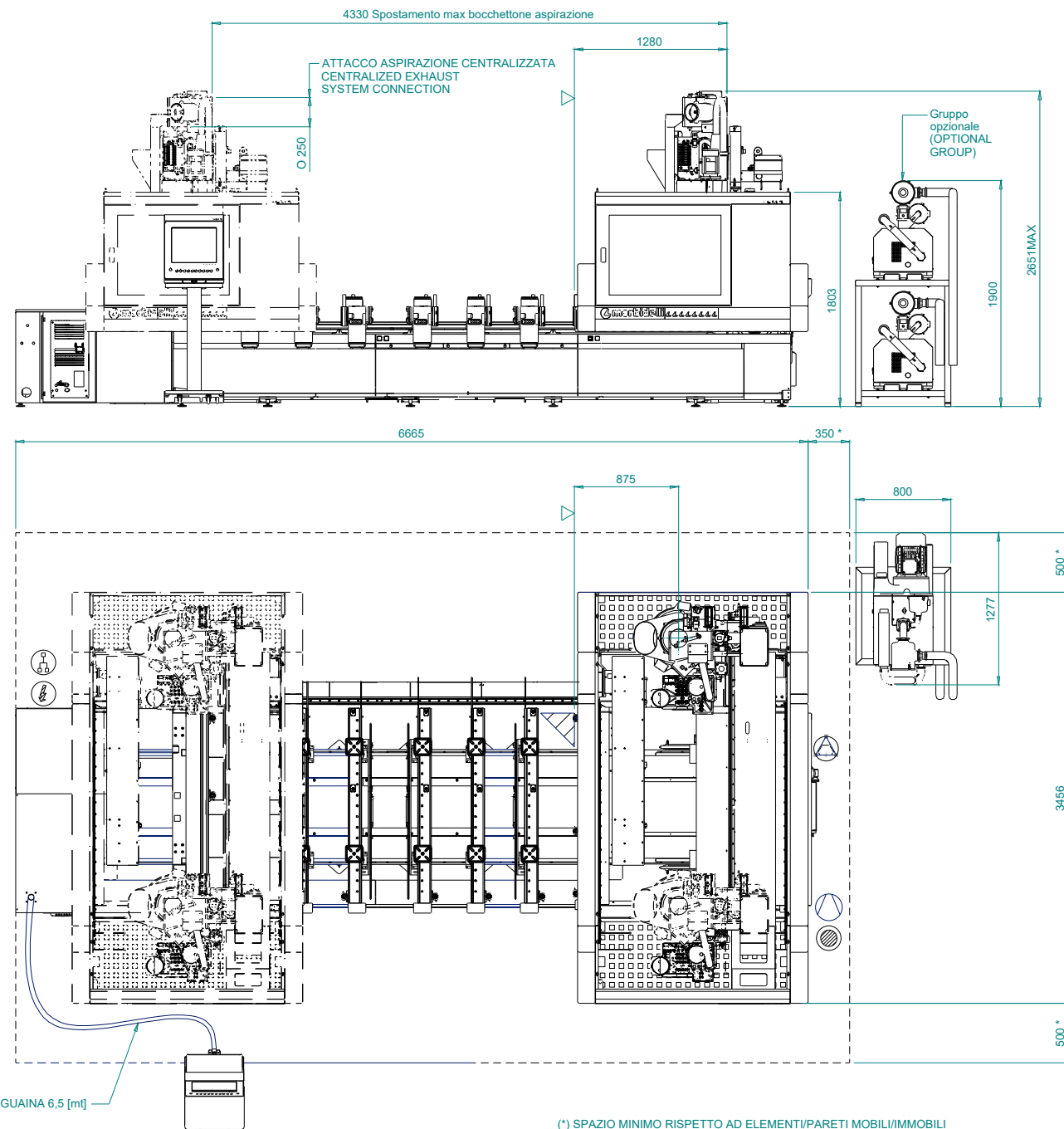


-  : ASPIRAZIONE NASTRO TRUCIOLI
-  : ALLACCIAMENTO VUOTO CENTRALIZZATO, IN ASSENZA DELLA POMPA DEL VUOTO (VACUUM BOX CONNECTION, WITHOUT VACUUM PUMP)
-  : CONNESSIONE DI RETE (NET CONNECTION)
-  : ALLACCIAMENTO LINEA ELETTRICA (ELECTRICITY CONNECTION)
-  : ALLACCIAMENTO ARIA COMPRESSA (COMPRESSED AIR CONNECTION)



DATI TECNICI MACCHINA STD (TECHNICAL SPECIFICATIONS STD)

CARATTERISTICHE GENERALI (GENERAL CHARACTERISTICS)		SISTEMA DI ASPIRAZIONE (INTAKE SYSTEM) REFERENCE DATA	
Peso Corpo Macchina (Body Machine Weight)	4300 Kg	Aspirazione: n° bocche, Ø (Exhaust System: n° of outlets) n°1 Ø250 mm gruppi / n°1 Ø120 mm nastro	
		Velocità di flusso (Flow Speed)	25 [m/s]
		Portata 1 bocca di aspirazione (Exhaust Outlet Capacity)	4430 [m3/h]
		Valore depressione bocca (Depression value outlet)	2900 [Pa]
CARATTERISTICHE ELETTRICHE (ELECTRICAL CHARACTERISTICS)		ALIMENTAZIONE ARIA COMPRESSA (AIR SUPPLY)	
Assorbimento macchina (A) (Electrical input [A]) (toll. +/- 10%)	VEDI SCHEMA ELETTRICO	Pressione esercizio aria compressa (Working pression)	6,5 [bar]
Tensione Nominale (Voltage)	VEDI SCHEMA ELETTRICO	Consumo Aria Medio (Average Compressed Air Consumption)	300 [NI/min]
		Consumo Aria di Punta (Air Consumption Peak)	700 [NI/min]

Disegnatore: FerWood spa	
Titolo: 007515_La	
Descrizione:	
Data:	Sistema: 
	Foglio: A3
Tutti i diritti sono riservati da Copyright vietata la riproduzione	

FerWood®
 BRILLIANT SOLUTIONS FOR WOOD

FerWood spa - Via Langhe 4/A 1204 ~ Pollenzo (CN) Italy
 Tel. +39 0172 474073 - fax: +39 0172 471442
 email: info@ferwoodgroup.com

All rights reserved by Copyright is forbidden to reproduce