



⊕ : CONNESSIONE DI RETE (NET CONNECTION)

⊕ : ALLACCIAMENTO LINEA ELETTRICA (ELECTRICITY CONNECTION)

⊕ : ALLACCIAMENTO ARIA COMPRESSA (COMPRESSED AIR CONNECTION)

AREA DI LAVORO WORKING AREA (mm)	A (mm)	B* (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	AVERAGE WEIGHT (kg)
TRC48 NO TRC48	11160	10200	7025	3045	6700	1526	7700	
X.6360 Y.1680	RAPID12 RAPID24	MACH5	RAPID 16 RAPID24	RAPID TRC 48 RAPID12 RAPID24	MACH5	RAPID TRC 48		
	5960	5680	5600/5620	5740	5460	5380	5400	2300
					2020	1930	1950	

DATI TECNICI MACCHINA STD (TECHNICAL SPECIFICATIONS STD)

CARATTERISTICHE GENERALI (GENERAL CHARACTERISTICS)	REFERENCE DATA
Peso Corpo Macchina (Body Machine Weight)	Aspirazione: n° bocche, Ø (Exhaust System: n° of outlets)
Max Cedimento Differenziale (Maximum Differential yielding allowed)	Velocità di flusso (Flow Speed)
Peso Max su singolo piede (Maximum weight on a single foot)	Portata 1 bocca di aspirazione (Exhaust Outlet Capacity)
CARATTERISTICHE ELETTRICHE (ELECTRICAL CHARACTERISTICS)	Valore depressione bocca (Depression value outlet)
Absorbimento macchina (A) (Electrical input (A)) (tdl. +/- 10%)	ALIMENTAZIONE ARIA COMPRESSA (AIR SUPPLY)
Tensione Nominale (Voltage)	Pressione esercizio aria compressa (Working pressure)
	Consumo Aria Medio (Average Compressed Air Consumption)
	Consumo Aria di Punta (Air Consumption Peak)

Disegnatore:
FerWood s.p.a.

Titolo:
008471_La

Descrizione:
SCM

ACCORD 40 FX

email: info@ferwoodgroup.com

FerWood®
BRILLIANT SOLUTIONS FOR WOOD
FerWood spa - Via Langhe 4/a 12042 Pollenzo (CN) Italy
Tel. +39 0172 474073 - Fax. +39 0172 471442

Data: 29/05/2026

Sistema:

Foglio: A3

Tutti i diritti sono riservati da Copyright. vietata la riproduzione All rights reserved by Copyright. is forbidden to reproduce