



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	RAPID12	RAPID16	RAPID24	RAPID48	TRC48	RAPID16	RAPID24	TRC48	MACH5	RAPID16	7200
X.5020 Y.1680	9820	8860	5960	5680	5620	5740	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)) (tol. +/- 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: **008473_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