



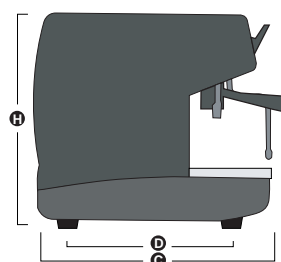
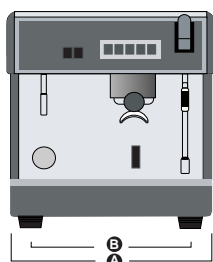
Appia[®]



nuova
SIMONELLI
espresso coffee machines

La Nuova Simonelli si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche delle apparecchiature trattate in questa pubblicazione.

Nuova Simonelli reserves the right to modify the appliances presented in this publication without notice.



APPIA		N. Gruppi	N. Groups	1	
		Versione	Version	S	V
Carrozzeria/Body	Materiale	Material		Acciaio + Abs Stainless Steel + ABS	Acciaio + Abs Stainless Steel + ABS
	Colori	Colours		● ●	● ●
Caldaia/Boiler	Versione Inox	Stainless Steel Version		○	○
	Capacità	Capacity		5	5
	Materiale	Material		Rame (Copper)	Rame (Copper)
	Valvola Sicurezza	Security Valve		●	●
	Valvola Antirisucchio liquidi	No-Vacuum Valve		●	●
	Pressostato	Pressostat		●	●
	Autolivello Elettronico	Electronic Probe temperature		●	●
Idraulica/Hydraulics	Pompa Volumetrica	Volumetric Pump built-in		●	●
	Dosatura Volumetrica	Volumetric Dosage			●
	Manometro Bar Caldaia	Gauge bar Boiler		●	●
	Manometro Bar Pompa	Gauge bar Pump		●	●
	Indicatore Livello Acqua	Water Level Indicator		●	●
Gruppo/Group	Termocompensato	Thermocompensated		●	●
	Infusione SIS®	Soft Infusion System (SIS®)		●	●
	Altezza Maggiorata	Raised Group		○	○
Vapore/Steam	Doppia Lancia	Double stainless steel		●	●
	Vapore Inox	Switable wand			●
	Cappuccinatore	Cappuccinatore		○	○
Acqua Calda/Hot Water	Cappuccino System	Manual Smart Wand		○	○
	Economizzatore	Built-in economiser			●
Dimensioni/Dimension	Dosatura Elettronica	Electronic dosage			●
	Larghezza "A" (mm - inch)	Width "A" (mm - inch)		400 (15 11/16")	400 (15 11/16")
	Altezza "H" (mm - inch)	Hight "H" (mm - inch)		530 (20 13/16")	530 (20 13/16")
	Profondità "C" (mm - inch)	Deep "E" (mm - inch)		545 (21 7/16")	545 (21 7/16")
	Larghezza "B" (mm - inch)	Width "B" (mm - inch)		310 (12 3/16")	310 (12 3/16")
	Profondità "D" (mm - inch)	Deep "C" (mm - inch)		370 (14 9/16")	370 (14 9/16")
Peso/Weight	Netto (Kg - Lb)	Net (Kg - Lb)		42 (92,6 lb)	42 (92,6 lb)
	Lordo (Kg - Lb)	Gross (Kg - Lb)		48 (106 lb)	48 (106 lb)
	Voltaggio	Voltage (Volt)		115-230V	115-230V
	Potenza (W)	Power (W)		1500-1800	1500-1800
Suggerimenti Installazione		Hint Installation			
Piano Macch./Top Dimension	Largh. Min.	Minimum Width		720 (28 5/16")	720 (28 5/16")
	Profond. Sugg. (mm - inch)	Deep (mm - inch)		600 (23 9/16")	600 (23 9/16")
	Altezza Sugg. (mm - inch)	Hight (mm - inch)		1040 (40 15/16")	1040 (40 15/16")
	Diam. Foro (mm - inch)	Hole Diameter		60 (2 5/16")	60 (2 5/16")
Ingresso Acqua/Water Inflow	Dist. Max Rubin. (mm - inch)	Max Dist. from Water Tap (mm - inch)		1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")
	Attacco	Pipe Connection		3/8"	3/8"
Scarico/Water Discharge	Dist. Max Scar. (mm - inch)	Max Dist. Discharge Conn. (mm - inch)		1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")
Impianto Elettrico/Wiring	Dist. Max Prese (mm - inch)	Max Dist. (mm - inch)		1000 (39 5/16")	1000 (39 5/16")
	Se 380V	if 380 V		Trif. Con neutro	Trif. Con neutro
	Amper Macch.	Ampere		13(115V) - 8(220V)	13(115V) - 8(220V)

● = standard
○ = optional