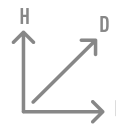


# STENDIPIZZA INOX 40 RULLI PARALLELI

## PARALLEL ROLLS STAINLESS STEEL PIZZA MOULDER

• Macchinario per uso professionale • Rulli paralleli • Corpo interamente in acciaio inox AISI 304 (alberi portarulli compresi) • Coppia di rulli regolabili, per una precisione millimetrica dello spessore desiderato • Sistema di imbocco dell'impasto sui rulli inferiori facilitato da un altro rullo a folle • Protezione rulli • Ingranaggi dei riduttori realizzati con resine speciali, stampati e non dentati, per una durata cinque volte superiore al normale • Rinforzi interni per evitare qualsiasi flessione della carcassa • Pedale e predisposizione elettrica (optional) • Norme CE • Fabbricato in Italia

• Professional equipment • Parallel rolls • Body entirely made of steel (including the roller shaft) • One pair of adjustable rollers for you to get a sheet of dough as many millimetres thick as you like • A system of lower rollers and an idle roller favour the process of putting the dough into the machine • Separate roller protector • Transformers have gears made of special resins; they have been pressed, instead of indented, so as to last five times more than normal ones • Internal reinforcements to prevent the frame from bending • Electric pedal (optional) • CE approved • Proudly Made in Italy



DIMENSIONE  
PRODOTTO

B. 520  
D. 520  
H. 690

Alimentazione Power supply (Volt/Hz)	230/50
Potenza Motor power (Kwatt/Hp)	0,37 (0,50)
Peso porzione d'impasto Dough portion size (g)	50/1000
Diametro pizza Pizza base diameter (cm)	10/40
Max regolazione rulli Roller regulation ranger (mm)	0÷4
Peso netto monofase Net weight single phase (kg)	40,0
Peso lordo monofase Gross weight single phase (kg)	44,0
Dimensione imballo Packing dimensions (mm)	B. 620 D. 540 H. 930

### NORME CE / CE APPROVED

Acciaio Inox

FSP201

FSP202

### SENZA NORME CE / NON CE APPROVED

Stainless Steel

FSP201E

L 40P 0,37 Kw (0,50 Hp)

codice prodotto product code

FSP 202 pedale per stendipizza pizza moulder pedal

codice prodotto product code

• I macchinari senza norme CE sono destinati ai paesi fuori dalla Comunità Europea / Not suitable for EC countries • Le illustrazioni sono riferite ai modelli CE / Pictures refer to CE approved models