



E-ROUND



Spezzatrice arrotondatrice per panini tondi

La E-Round è una spezzatrice-arrotondatrice a piatto oscillante a funzionamento automatico, semiautomatico o manuale rinnovata nell'estetica, nell'ergonomia, nella funzionalità e nella sicurezza, adatta a spezzare ed arrotondare tutti i tipi di pasta per ottenere panini tondi di peso variabile senza alterare il processo di lievitazione dell'impasto. Con un breve movimento della piastra di formatura, si ottengono pezzi perfettamente arrotondati regolando manualmente intensità della pressatura e durata dell'arrotondamento in funzione del tipo di pasta da lavorare.

Caratteristiche standard

- Struttura in carpenteria d'acciaio verniciata, montata su ruote.
- Gruppo di taglio e formatura con struttura in alluminio, profilo esterno teflonato e coltelli in acciaio inox.
- Tre piatti di arrotondamento intercambiabili in materiale atossico (in dotazione).
- Piano di appoggio dei piatti in alluminio.
- Sistema di taglio, pressatura e arrotondamento a funzionamento idraulico molto silenzioso.

Accessori

- Piatti di arrotondamento in plastica supplementari.

N.B: Con la versione A (automatica) il cliente può acquistare anche gruppi coltelli supplementari, aumentando la flessibilità di utilizzo della macchina. Il cambio coltelli può essere effettuato in modo autonomo dal cliente stesso senza quindi l'intervento di un tecnico, che risulta invece necessario per i modelli SA (semiautomatica) e M (manuale)

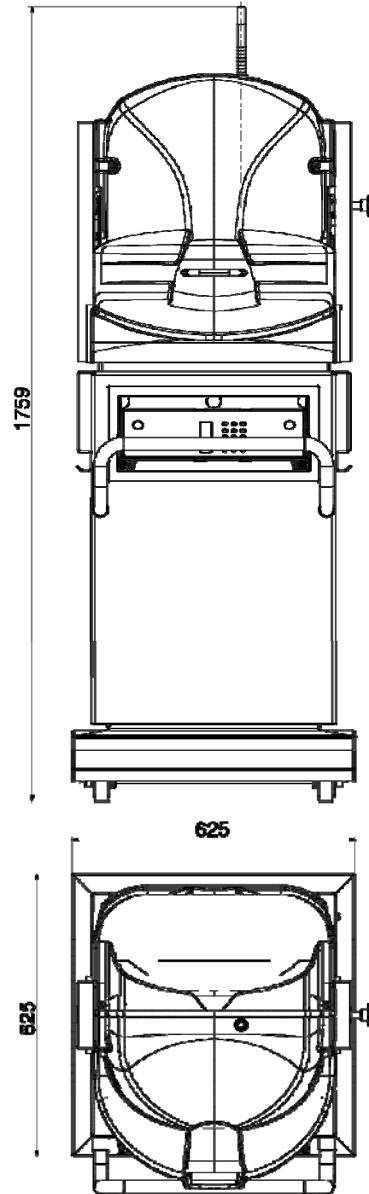
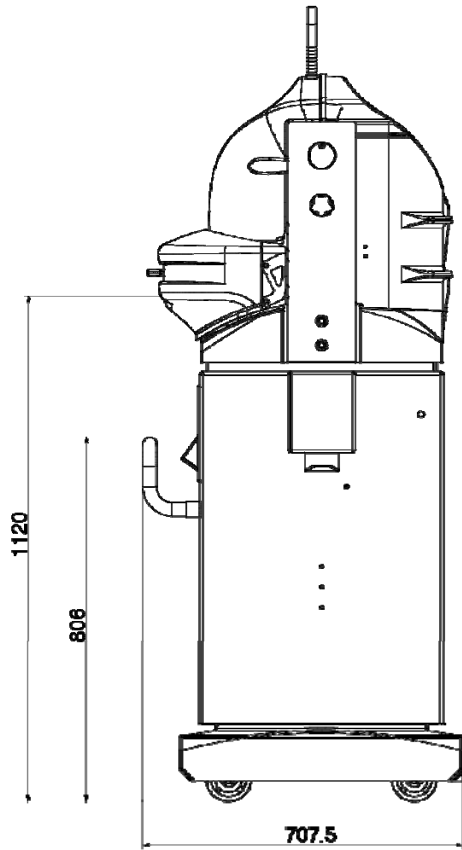
MODELLI

	Descrizione
E-ROUND AUTOMATICA	Spezzatrice arrotondatrice automatica per panini tondi Disponibile nelle seguenti divisioni: 3-30 3-52 4-14 4-30 4-36
E-ROUND SEMIAUTOMATICA	Spezzatrice arrotondatrice semiautomatica per panini tondi Disponibile nelle seguenti divisioni: 3-30 3-52 4-14 4-30 4-36
E-ROUND MANUALE	Spezzatrice arrotondatrice manuale per panini tondi Disponibile nelle seguenti divisioni: 3-30 3-52 4-14 4-30 4-36



SPEZZATRICE ARROTONDATRICE AUTOMATICA E-ROUND A

NOR16I003



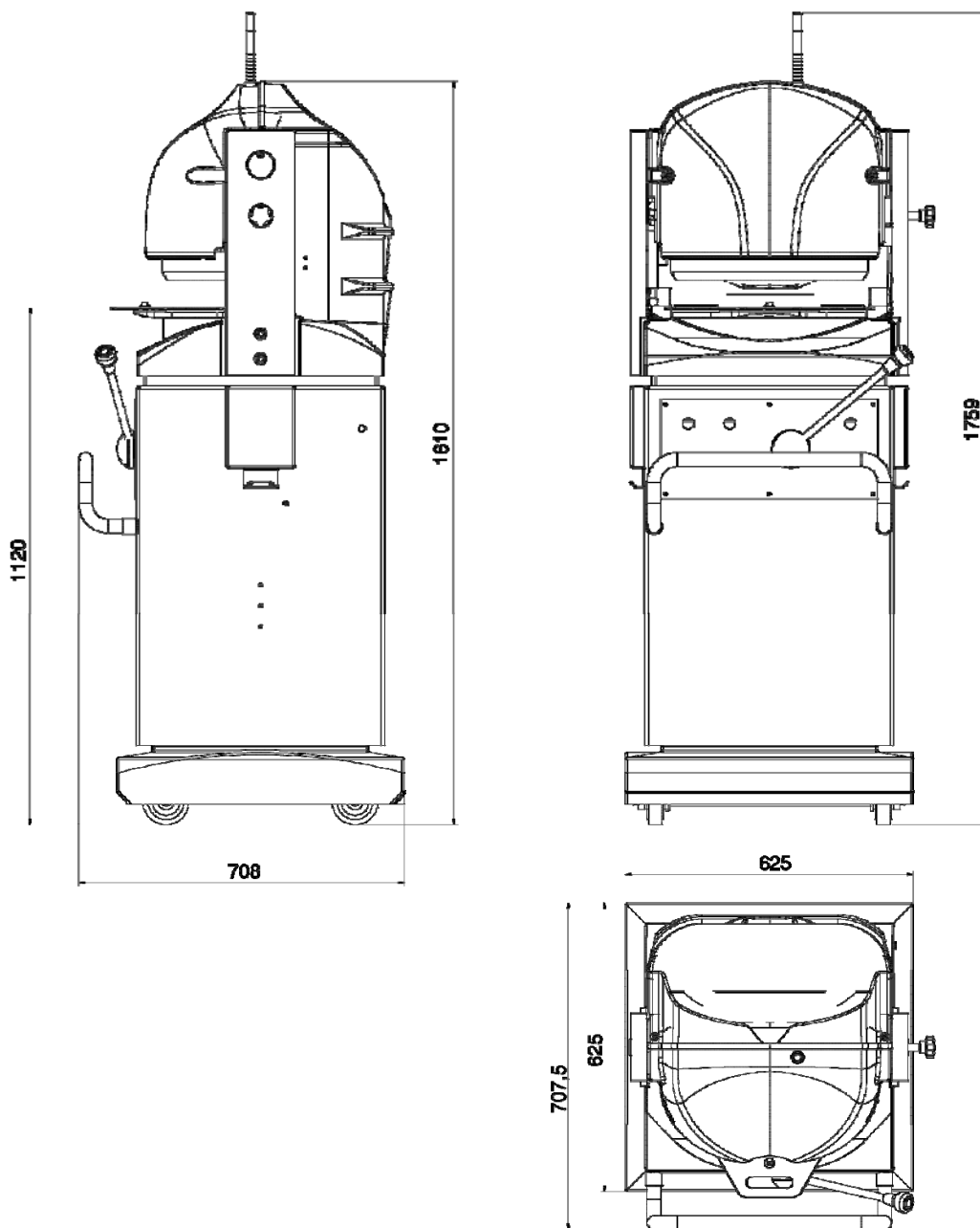
DIVISIONI		3-30	3-52	4-14	4-30	4-36
POTENZA	Kw	1.3				
DIMENSIONI E PESI						
ALTEZZA DI CARICO	mm	1120				
INGOMBRI	mm	705x625				
ALTEZZA	mm	1759				
MASSA	Kg	410				
IMBALLO PALLET						
LARGHEZZA	mm	750x750				
ALTEZZA	mm	1890				
MASSA	Kg	430				

PESO TIPO 3/xx			PESO TIPO 4/xx			
capacità	peso aprox.		capacità	peso aprox.		
	3-30	3-52		4-14	4-30	4-36
900 gr	30	17	1200 gr	86	40	33
1320 gr	44	25	1500 gr	111	52	43
1740 gr	58	33	1800 gr	136	63	53
2160 gr	72	42	2250 gr	181	75	68
2580 gr	86	50	2600 gr	186	87	72
Max	Max	Max	2950 gr	211	98	82
			3300 gr	236	110	92
			3650 gr	261	122	101



SPEZZATRICE ARROTONDATRICE SEMI AUTOMATICA E-ROUND SA

NOR161002



DIVISIONI	3-30	3-52	4-14	4-30	4-36
-----------	------	------	------	------	------

POTENZA	Kw	1.3
---------	----	-----

DIMENSIONI E PESI

ALTEZZA DI CARICO	mm	1120
INGOMBRI	mm	707,5X625
ALTEZZA	mm	1759
MASSA	Kg	400

IMBALLO PALLET

LARGHEZZA	mm	750X750
ALTEZZA	mm	1690
MASSA	Kg	430

PESO TIPO 3/xx		
capacità	peso aprox.	
	3-30	3-52

900 gr	30	17
1320 gr	44	25
1740 gr	58	33
2160 gr	72	42
2580 gr	86	50
Max	Max	Max

1200 gr	86	40	33
1500 gr	111	52	43
1800 gr	136	63	53
2250 gr	161	75	63
2600 gr	188	87	72
2950 gr	211	98	82
3300 gr	238	110	92
3650 gr	261	122	101

PESO TIPO 4/xx			
capacità	peso aprox.		
	4-14	4-30	4-36

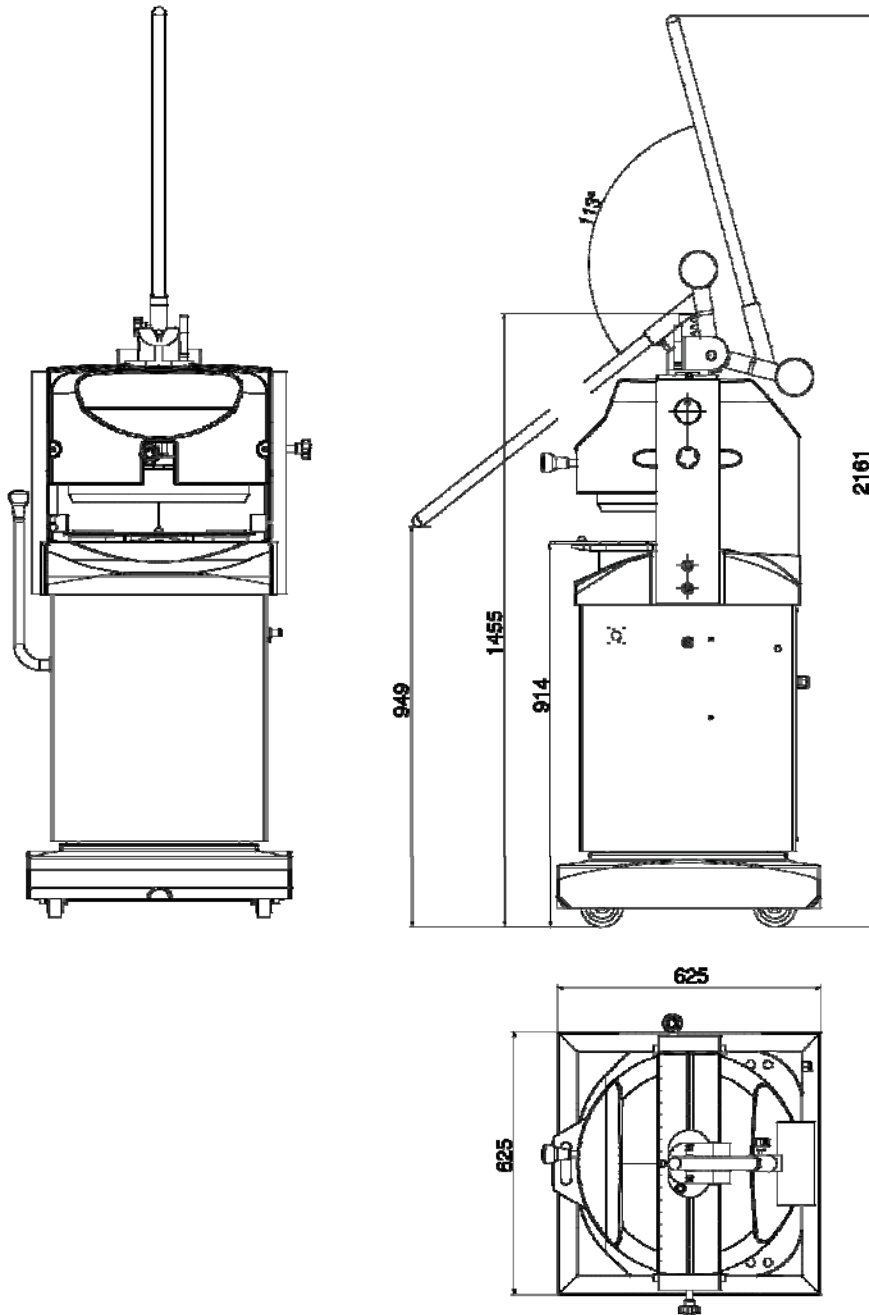
900 gr	30	17	
1320 gr	44	25	
1740 gr	58	33	
2160 gr	72	42	
2580 gr	86	50	
Max	Max	Max	

1200 gr	86	40	33
1500 gr	111	52	43
1800 gr	136	63	53
2250 gr	161	75	63
2600 gr	188	87	72
2950 gr	211	98	82
3300 gr	238	110	92
3650 gr	261	122	101



SPEZZATRICE ARROTONDATRICE MANUALE E-ROUND M

NOR16I001



2/2 versione 01 gennaio 2017

DIVISIONI	3-30	3-52	4-14	4-30	4-36
-----------	------	------	------	------	------

PESO TIPO 3/xx		
----------------	--	--

PESO TIPO 4/xx			
----------------	--	--	--

POTENZA	Kw	0,55
---------	----	------

capacità	peso aprox.	
	3-30	3-52

capacità	peso aprox.		
	4-14	4-30	4-36

DIMENSIONI E PESI

ALTEZZA DI CARICO	mm	814
INGOMBRI	mm	705X825
ALTEZZA	mm	2161
MASSA	Kg	400

900 gr	30	17
1320 gr	44	25
1740 gr	58	33
2160 gr	72	42
2580 gr	86	50
Max	Max	Max

1200 gr	86	40	33
1500 gr	111	52	43
1900 gr	136	63	53
2250 gr	161	75	63
2600 gr	186	87	72
2950 gr	211	98	82
3300 gr	236	110	92
3650 gr	261	122	101

IMBALLO PALLET

LARGHEZZA	mm	750X750
ALTEZZA	mm	1600
MASSA	Kg	430