

ALLEGATO A

NP 250 D TORTELLINI GR. 2-2,2





Km.0 s.r.l.
Via 3 Novembre 51
40042 Lizzano in Belvedere (BO)
Tel. 0534 51419 Cell. 334 6117870

DATI TECNICI

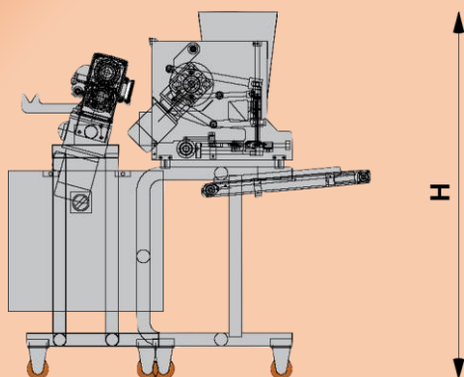
NORMATIVA APPLICATA	CE
LIVELLO DI EMISSIONE SONORA	< 80 DB (a)
FUNZIONAMENTO	Elettromeccanico
OPERATORI RICHIESTI	1
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE	3X400 Volts-50 Hz +Terra
VARIAZIONE DI TENSIONE	+/- 5%
NEUTRO	NO
TENSIONE AUSILIARI	24 Volts c.c.
POTENZA INSTALLATA	2,3 Kw
PRESSIONE DI ESERCIZIO	5 / 6 bar
CONSUMO ARIA	10 NI/min
ACQUA	non necessaria
LUBRIFICAZIONE	Manuale con grasso
PESO TOTALE DELLA MACCHINA	700 Kg.

CALIBRAZIONE CA250

LARGHEZZA SFOGLIA	250 mm
REGOLAZIONE CALIBRATURA	anche per sfoglie fini
PRODUZIONE ORARIA	130 kg/ora

CARICAMENTO RIPIENO RA250

SISTEMA DI ALIMENTAZIONE	a coclea
REGOLAZIONE Q.TA' DI RIPIENO	esterna in continuo
REGOLAZIONE DOSAGGIO	a figura singola
CARICO MINIMO	10 kg.



CICLO DI LAVORO

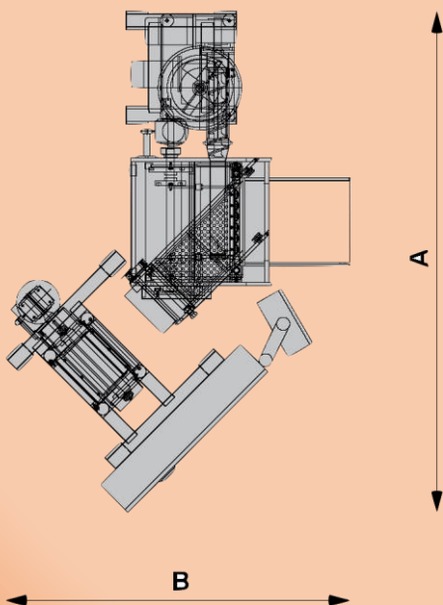
Concepito per garantire il massimo sfruttamento della superficie di pasta da trasformare

Formato Tortellino TB250-6F1

DIMENS. TRANCIO/IMPRONTA	35X35 mm liscio
PESO TORTELLINO FINITO	da 1,8 a 2,2 gr.
N° DI IMPRONTE	6 in diagonale brevettato
PEZZI PRODOTTI PER BATTUTA	6
PRODUZIONE ORARIA	fino a 100 kg./h
* A richiesta può essere frastagliato	

Formato Tortellino TC250-5F1

DIMENS. TRANCIO/IMPRONTA	44X44 mm (liscio)*
PESO TORTELLINO FINITO	da 3,5 to 4 gr.
N° DI IMPRONTE	5 in diagonale brevettato
PEZZI PRODOTTI PER BATTUTA	5
PRODUZIONE ORARIA	fino a 125 kg/ora
* A richiesta può essere frastagliato	



DIMENSIONI

A	2.280 mm
B	1.580 mm
H	1.680 mm

Attenzione: queste misure hanno titolo indicativo e pertanto non possono essere considerate impegnative