



# FOR-N



## Formadora para pan enrollado

Nueva gama de formadoras, mejoradas en su ergonomía y funcionalidad, adaptadas para producir todo tipo de pan enrollado: pan de forma de banana, pan con aceite de oliva (mantovane), pan *biove*, *kipfel*, *maggiolino*, barras pequeñas etc. Los modelos de 4 cilindros están especialmente indicados para los trabajos de masas duras y/o de harinas de fuerza.

### Características estándar

- Estructura de acero.
- Revestimientos exteriores pintados al horno con tratamiento anticorrosión de doble ciclo de pintado y uso de polvos epoxi (para el contacto con alimentos). Paneles laterales de ABS termoformado.
- Cilindros de acero cromados y rectificadas.
- Circuito eléctrico de baja tensión 24 V.
- Dispositivo anti-descarte doble, ajustable con manivela de medida micrométrica que permite trabajar dos piezas a la vez.
- Mecanismo de parada de la cinta transportadora superior que, desactivando la envoltura, permite cilindrar solo las masas.
- Producción: gama de pesos piezas variable de aprox. 20 a 1200 gramos.

### Configuraciones

- FOR-N/3C (de 3 cilindros) y FOR-N/4C (de 4 cilindros) preparadas par ser alimentadas manualmente y con rampa de retorno de las piezas.

### MODELOS

	Descripción
FOR-N/3C	Formadora de 3 cilindros, alimentación manual.
FOR-N/4C	Formadora de 4 cilindros, alimentación manual.

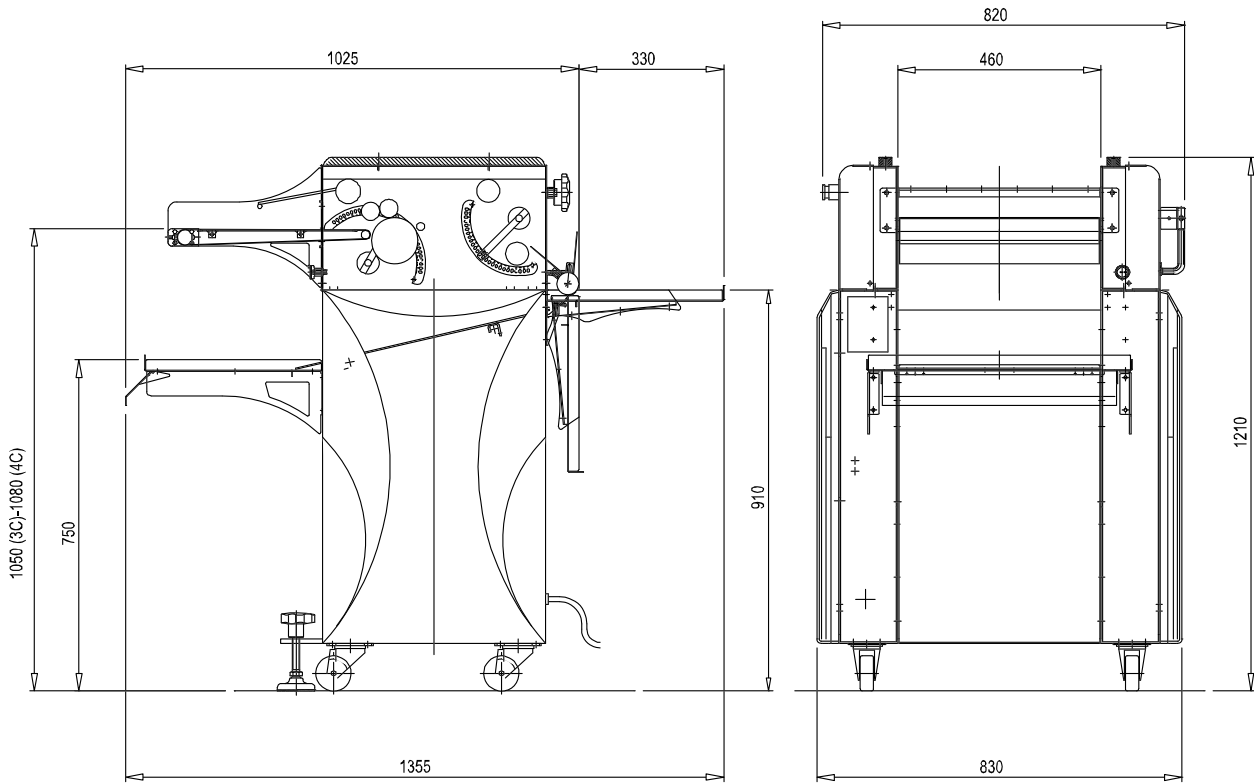


FORMATRICE - FOR N 3C -FOR N 4C

FORMADORA FOR N 3 C — FOR N 4C

NOR09N002\_01

MOULDER - FOR N 3C - FOR N 4C



DATI TECNICI - TECHNICAL FEATURES - DATOS TÉCNICOS			FOR N 3C-4C
POTENZA INSTALLATA - INSTALLED POWER	POTENCIA INSTALADA	kW	0.75
POTENZA MAX ASSORBITA - MAX ABSORBED POWER	POTENCIA MÁX ABSORBIDA	kW	0.75
MASSA - WEIGHT	PESO	kg	210 (3C)-220 (4C)
VOLUME IMBALLO - PACKING VOLUME	VOLUMEN EMBALAJE	m <sup>3</sup>	1
CONNESSIONE ELETTRICA-PLUG COUPLING CONEXIÓN ELÉCTRICA			3PH+Gr