

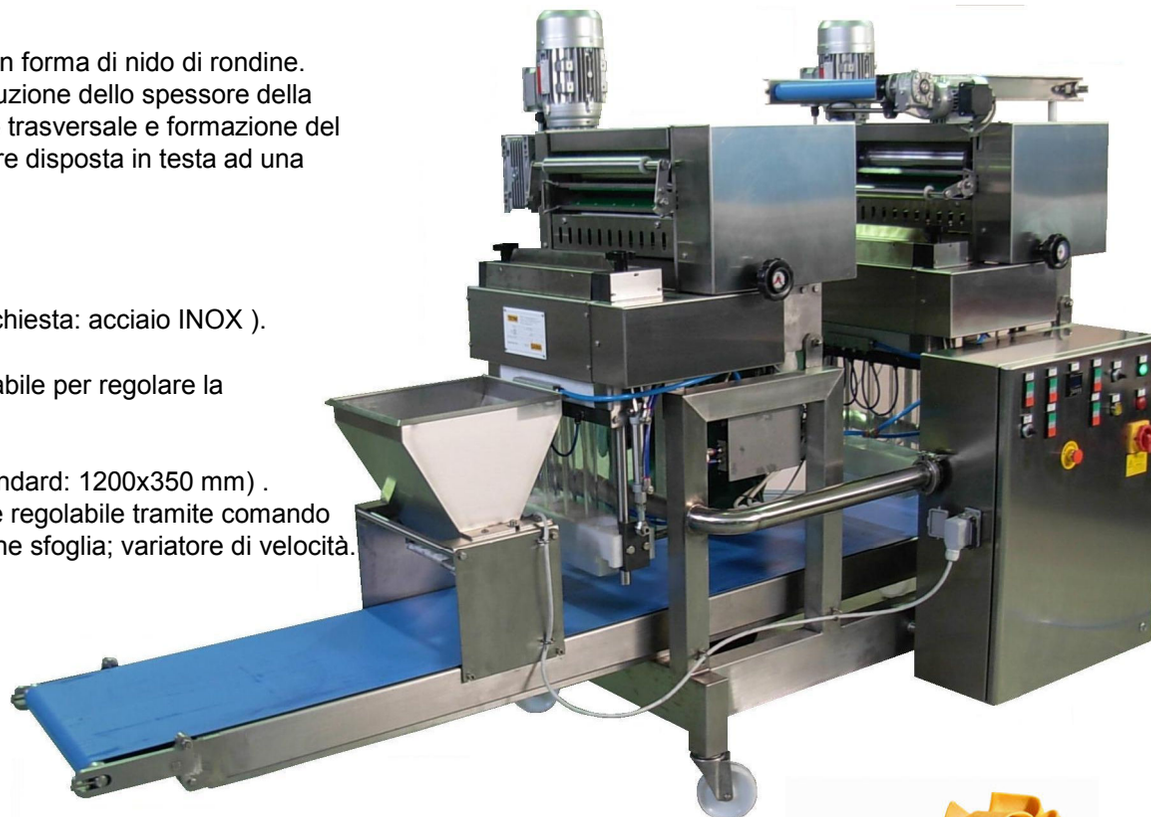
## Niditrice ND 300 D

Macchine automatiche per la produzione di tagliatelle avvolte in forma di nido di rondine. Consentono di effettuare automaticamente le operazioni di riduzione dello spessore della sfoglia di pasta (laminata o trafilata), taglio longitudinale, taglio trasversale e formazione del nido. La macchina può funzionare singolarmente oppure essere disposta in testa ad una linea di laminazione multipla.

Caratteristiche tecniche principali:

- Basamento INOX; struttura in alluminio anodizzato (a richiesta: acciaio INOX ).
- Gruppo di taglio longitudinale intercambiabile.
- Taglio trasversale tramite coltello rotante a velocità variabile per regolare la lunghezza del formato.
- Sistema di formatura e deposizione dei nidi su telaio.
- Caricatore / trasportatore automatico dei telai (telaio standard: 1200x350 mm) .
- Doppia coppia di rulli calibratori regolabili; coppia finale regolabile tramite comando centralizzato a volantino; regolazione automatica tensione sfoglia; variatore di velocità.

A richiesta: sistema di ventilazione per pre-essiccare i nidi.



Macchina	Unità	ND 300 D
Produzione oraria	Kg	Fino a 130 kg
Velocità	m./min.	Fino a 5
Larghezza sfoglia	mm.	300

### TECNA (Tecnologie Alimentari) SRL

Via Milano 52 – 22070 BREGNANO (CO) - ITALY

Tel. +39 (0)31 774293 Fax +39 (0)31 774308

www.tecnasaima.it E-mail: tecna@tecnasaima.it

