

## Niditrice - Lasagnatrice NL 300 - 600

- Produzione 200-350 kg/ora di spaghetti, tagliatelle a nido e lasagne
- Equipaggiata a richiesta con gruppo di laminazione per i prodotti ottenuti da sfoglia oppure cono spanditore per i prodotti ottenuti direttamente da trafila
- Disponibile versione in acciaio inox



### PASTA PRODUCTION

#### Nesting-Lasagne machine NL 300 - 600

- Output 200-350 kgs/hour of spaghetti, nest-shaped pasta and lasagne
- Equipped either with laminating group (for products obtained from sheet pasta) or spreading cone (for products obtained directly from pasta die) upon demand
- Stainless steel version available

### PRODUCTION DE PÂTE

#### Niditrice - Lasagnatrice NL 300 - 600

- Production 200-350 Kgs/heure de spaghetti, tagliatelle à nid et lasagne
- Equipée, sur demande, de groupe de laminage pour les produits obtenus de pâtes en feuilles ou de cône étaleur pour les produits obtenus directement par filière
- Est aussi disponible la version en acier inox

## Niditrice - Lasagnatrice NL 300 - 600

Macchina adatta per produzioni a ciclo continuo; il suo funzionamento, completamente automatico e controllato a mezzo PLC con tastiera di programmazione, consente di formare nidi delle dimensioni, forme e lunghezze desiderate o lasagne stese automaticamente su telai di essiccazione ottenute da sfoglia laminata o trafilata avente larghezza 540 mm.

### Equipaggiata a richiesta con:

- Gruppo di laminazione, per la regolazione dello spessore della sfoglia, costituito da coppia di rulli cromati rettificati
- Alimentazione automatica telai capacità n. 8 telai cm 60X120 con avanzamento telai automatico
- Supporto telai dopo la formatura, equipaggiato con ventilatori di pre-essiccazione
- Variatore di velocità elettrico necessario per l'abbinamento diretto con la macchina sfogliatrice o estrusore.

### Caratteristiche tecniche NIDITRICE:

- Produttività 200-350 Kg/ora
- Gruppi taglio intercambiabili
- Sistema pneumatico sollevamento tubi per formatura nidi di varie dimensioni a richiesta
- Gruppo di taglio trasversale costituito da lama temporizzata per determinazione lunghezza prodotto sincronizzata con dispositivo avanzamento telai.

### Caratteristiche tecniche LASAGNATRICE:

- Gruppo di taglio longitudinale costituito da lame rotanti a posizione regolabile per determinazione larghezza lasagne ed eventuale rifilo laterale
- Gruppo di taglio trasversale costituito da lama temporizzata per determinazione lunghezza lasagne sincronizzata con dispositivo avanzamento telai.

### Dotazioni a richiesta:

- Versione speciale con cono spanditore per la produzione di nidi trafilati di sezione piatta, circolare, ovale, ondulata (es. reginette)
- Versione speciale in acciaio inox con scarico diretto sulla rete del pastorizzatore per la produzione di tagliatelle a nido fresche.

### PASTA PRODUCTION

## Nesting - Lasagne machine NL 300 - 600

Suitable for continuous productions; fully automatic running controlled by PLC with relevant keyboard enables moulding of nests of the desired dimensions, shapes and lengths, as well as lasagne, automatically spread onto the drying looms and obtained either from laminated sheet pasta or from a pasta die; width of sheet mms. 540.

### Upon demand the machine can be equipped with the following:

- Laminating unit for adjustment of sheet-pasta thickness, made up of couple of chromed, ground rollers
- Automatic loom-feeding device featuring output of 8 pcs. looms cms. 60x120 with automatic loom-forwarding
- Loom support after moulding, equipped with pre-drying fans
- Equipped with electronic speed variator suitable for direct coupling with sheeter or extruder.

### Technical features of NESTING MACHINE:

- Output: 200-350 Kgs per hour
- Interchangeable cutting groups
- Pneumatic system of tube lifting for nest moulding of various sizes (upon demand)
- Cross cutting group made up of temporised blade for determination of tagliatelle length, synchronised with loom-forwarding device.

### Technical features of LASAGNE MACHINE:

- Longitudinal cutting group made up of adjustable-position rotative blades for determination of lasagna width and side trimming
- Cross cutting group made up of temporised blade for determination of lasagne length, synchronized with loom-forwarding device.

### Equipment supplied upon demand:

- Special version with expanding cone for production of flat-, round-, oval-, waved-section nests (e.g. "reginette") obtained from pasta die
- Special version in stainless steel with direct discharge onto the pasteuriser net for production of fresh, nest-shaped "tagliatelle".

### PRODUCTION DE PÂTE

## Niditrice - Lasagnatrice NL 300 - 600

Apte pour des productions à cycle continu; son fonctionnement complètement automatique et contrôlé par Plc avec clavier de programmation permet de former des nids des formes, dimensions et longueurs souhaitées ou de lasagne automatiquement étalées sur les plateaux de séchage, obtenues de pâte feuille laminée ou extrudée avec largeur maximum 540 mm.

### Sur demande équipée de:

- Groupe de laminage pour le réglage de l'épaisseur des pâtes en feuille composé par couple de rouleaux chromés rectifiés
- Alimentation automatique des plateaux capacité n. 8 plateaux cm. 60x120 avec avancement automatique des plateaux
- Support des plateaux après la formation, équipé de ventilateurs de pré-séchage
- Variateur de vitesse électrique pour le jumelage direct avec le laminoir ou la presse.

### Caractéristiques techniques de la NIDITRICE:

- Productivité 200-350 Kg/heure
- Groupes de coupe interchangeables
- Système pneumatique de soulèvement des tuyaux pour former les nids de dimensions différentes sur demande
- Groupe de coupe transversal composé par lame temporisée pour la détermination de la longueur du produit synchronisée avec dispositif d'avancement des plateaux.

### Caractéristiques techniques de la LASAGNATRICE:

- Groupe de coupe longitudinal composé par des lames roulantes à position réglable pour détermination de la largeur des lasagne et tout refileage latéral éventuel
- Groupe de coupe transversal composé par lame temporisée pour la détermination de la longueur des lasagne synchronisée avec dispositif d'avancement des plateaux.

### Sur demande:

- Version spéciale avec cône étaleur pour la production de nids obtenus par filière, avec section plate, circulaire, ovale, ondulée (ex. "reginette").
- Version spéciale en acier inox avec déchargement direct sur le filet du pasteurisateur pour la fabrication de tagliatelle fraîches à nid.

	NL300	NL600
<b>Produzione oraria nidi</b> - Hourly production of nests - Production horaire de nids	100 - 120 Kg	200 - 350 Kg
<b>Larghezza sfoglia standard</b> - Standard sheet width - Largeur standard de l'abaisse	250 mm	540 mm
<b>Potenza</b> - Power - Puissance	1,5 kW	2,1 kW