

anlage nester und lasagne



Als Anlage zur Herstellung von Tagliatelle-Nestern und Lasagne gedacht, kann die Nest PASTALINE je nach Auslegung Nester und/oder Lasagne auf Rahmen produzieren. Durch die Vorbereitung des Teigs mit dem Vormischer PREMIX® sowie dank der Vollvakuum-Technologie der Wanne kann eine ausgezeichnete natürliche Farbe der Pasta gewährleistet werden, während durch die besondere Ausführung der Kompressionsschraube das Erwärmen des Teigs minimiert wird. Das bedeutet ausgezeichnete Qualität sowie Optimierung des Energieverbrauchs. Mit der Phase des Vortrocknens wird nicht nur die Form der Nester festgelegt, sondern auch der Zeitaufwand für die eigentliche Trocknungsphase reduziert. Die Schneiderollen sind in verschiedenen Formaten erhältlich, um auch festonierete Bandnudeln und andere Formen des Schnitts produzieren zu können.

Линия, предназначенная для производства гнезд тальятелле и лазаньи, **NestPASTALINE** может производить в зависимости от конфигурации, гнезда и/или лазаньи на лотках. Замес теста с использованием премиксера PREMIX® и применение технологии глубокого вакуума чана гарантируют превосходный натуральный цвет теста, в то время как особая форма прессовального винта минимизирует нагревание теста, обеспечивая его более высокое качество и оптимизацию потребления энергии. Предварительная подсушка не только придает форму гнезду, но и оптимизирует время последующей сушки. Оборудование может быть оснащено режущими роликами различных форматов для производства плоских тальятелле различной и/или чередующейся длины.

anlagen-typ	laminierte nester dicke 1.1	gezogene nester dicke 1.1	lasagne dicke 1.1	AxBxH	AxDxH
ТИП ЛИНИИ	ПЛОСКИЕ "ГНЕЗДА" Толщ. 1.1	ТЯНУТЫЕ "ГНЕЗДА" Толщ. 1.1	ЛАЗАНЬИ Толщ. 1.1		
	(kg/h) (кг/ч)	(kg/h) (кг/ч)	(kg/h) (кг/ч)	(mm)	(mm)
70.1.220 G	130	/	100	2600x9000x3200	2600x12500x3200
90.1.250 G	220	/	100	2700x9000x3200	2700x12500x3200
90.1.580	220	200	100	2700x13000x3200	2700x16500x3200
105.1.580	220	200	100	2700x13000x3200	2700x16500x3200
130.1.580	/	400 ³	100	4050x1400x4200	4050x17500x4200

· Anmerkung: Alle Stundenmengen beziehen sich auf das trockene Produkt.

· Produktion bei Nestermaschinen mit doppelter Reihe an Formgebungsröhren

· Bei Einsatz von Bronze-Ziehmaschinen können die Produktionsmengen sinken.

· A= Breite B=Länge D=Länge mit Anlage, Automatik H=Höhe

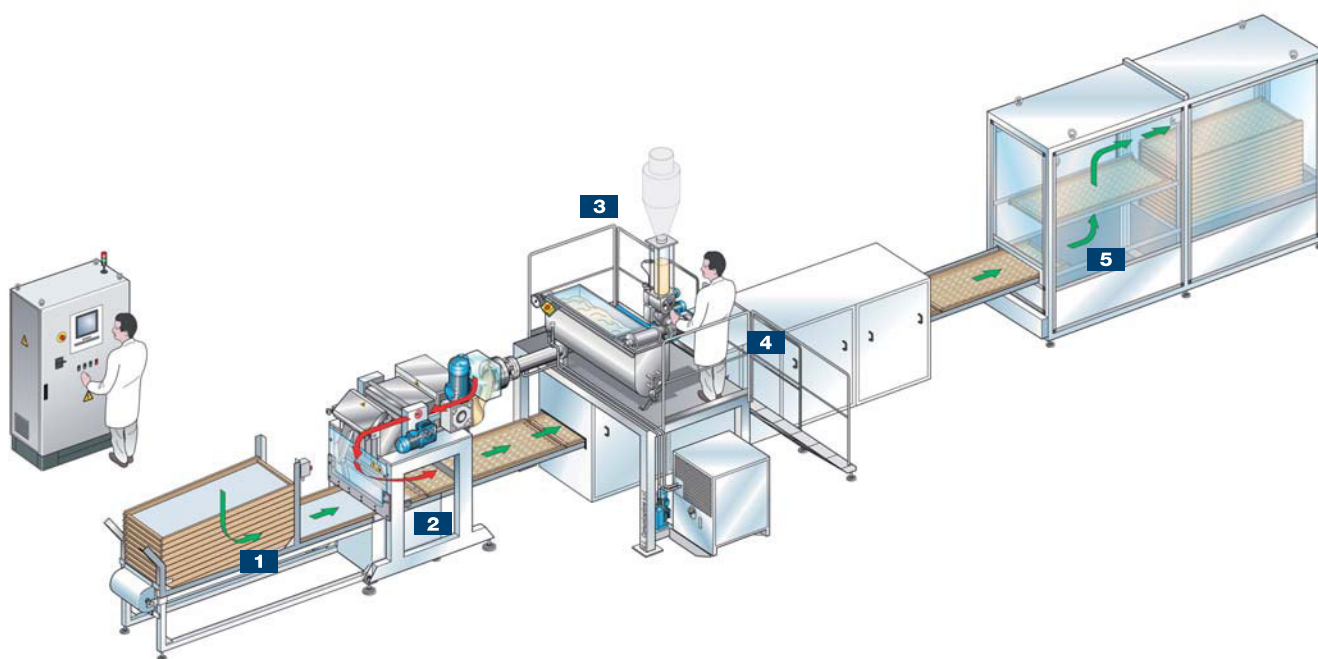
· Прим. Все значения часовой производительности указаны для сухого продукта

· ³ Производительность при использовании оборудования для промеса, гнезд с двойным рядом формовочных труб

· При использовании бронзовых матриц возможно уменьшение производительности

· A= Ширина B=Длина D= Длина с автомат.установкой H=Высота

ГНЕЗДА И ЛАЗАНЬЯ



- 1** verstückerungsvorrichtung der Rahmen AT-12.60
- 2** mestermaschine-Lasagnemaschine NEST-540/L
- 3** presse VT mit rundem Kopfteil
- 4** vortrockner für Rahmen
- 5** automatische Stapelvorrichtung für Rahmen ROBO-T 12.60

- 1** загрузчик лотков AT-12.60
- 2** станок для производства Гнезд/Лазаньи NEST-540/L
- 3** пресс VT с круглой головкой
- 4** устройство предварительной подсушки для лотков
- 5** автоматический штабелеукладчик лотков ROBO-T 12.60