

Тестораскатки автоматические FAST700

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: fcf@nt-rt.ru || сайт: <https://flamic.nt-rt.ru/>

» FAST700

Sfogliatrici automatiche _ Automatic dough sheeters _ Laminoirs automatiques
Laminadoras de masa automáticas _ Автоматические Тестораскаточные Машины

Macchine adatte a grandi laboratori di pasticceria che permettono un ciclo automatico di lavorazione della pasta tramite ricette memorizzate su touch screen

CARATTERISTICHE:

- larghezza tappeto 700 mm
- lunghezza piani 1500 o 2000 mm
- pannello comandi digitale (touch screen a colori OMRON 7")
- ciclo di lavoro manuale o automatico
- PLC OMRON programmabile
- possibilità di memorizzare n. 500 ricette con 97 passate per ciascuna ricetta
- possibilità di concatenare più programmi
- facilità di programmazione ricette grazie a icone e testi
- sfarinatore automatico con regolazione della quantità in uscita
- rapporto di velocità tra tappeto in entrata ed in uscita modificabile
- abbassamento cilindri di laminazione: automatico
- inversione senso di laminazione: automatico
- struttura in acciaio inox
- n. 2 mattarelli in dotazione
- regolazione precisa dello spessore
- raschiatori facilmente amovibili
- avvolgitore automatico della pasta
- tappeti in gomma con piramide negativa

OPTIONAL:

- mattarello aggiuntivo

Machines suitable for large pastry shops that allow an automatic cycle of the dough processing through recipes stored on touch screen.

FEATURES:

- conveyor belt width 700 mm
- table length 1500 or 2000 mm
- touch screen panel control (colour touch screen OMRON 7")
- automatic or manual working cycle
- programmable PLC OMRON
- possibility to memorize n. 500 recipes with n. 97 passes for each recipe
- linked laminating cycles
- easy to program the recipes by icons and text
- automatic flour duster with flour quantity control
- adjustable speed ratio between infeed and discharging conveyors belts
- roller gap reduction: automatic
- reverse laminating direction: automatic
- body in stainless steel
- n. 2 rolling pins dough included
- precise thickness regulation
- easily removable scrapers
- automatic dough reeler
- rubber conveyor belts with negative pyramid

OPTIONAL:

- rolling pin (additional)

Machine indiquée pour les grands laboratoires de pâtisserie, permettant un cycle automatique de production de la pâte grâce à des recettes mémorisées sur un écran tactile.

CARACTÉRISTIQUES:

- largeur tapis 700 mm
- longueur plans 1500 ou 2000 mm
- tableau de commande numérique (écran tactile couleur OMRON 7 po.)
- cycle de production manuel ou automatique
- PLC OMRON programmable
- possibilité de mémoriser 500 recettes avec 97 passages par recette
- possibilité d'enchaîner plusieurs programmes
- facilité de programmation des recettes grâce à des icônes et à des textes
- saupoudroir à farine automatique avec réglage de la quantité à la sortie
- enrouleur automatique de la pâte
- rapport de vitesse modifiable entre le tapis à l'entrée et à la sortie
- abaissement des cylindres de laminage: automatique
- inversion du sens de laminage: automatique
- structure en acier inox
- 2 rouleaux à pâtisserie fournis
- réglage précis de l'épaisseur
- racloirs facilement amovibles
- tapis en caoutchouc avec pyramide négative
- enrouleur automatique de la pâte
- tapis en caoutchouc avec pyramide négative

EN OPTION:

- rouleau à pâtisserie (supplémentaire)



Máquinas indicadas para grandes pastelerías que permiten un ciclo automático de elaboración de la pasta a través de recetas memorizadas en la pantalla táctil.

CARACTERÍSTICAS:

- anchura bandas 700 mm
- longitud pisos 1500 o 2000 mm
- panel de mandos digital (pantalla táctil a color OMRON 7")
- ciclo de trabajo manual o automático
- PLC OMRON programable
- posibilidad de memorizar 500 recetas con 97 pasadas para cada receta
- posibilidad de encadenar más programas
- facilidad de programación de recetas gracias a iconos y textos
- harinador automático con regulación de la cantidad de salida
- envolvedor automático de pasta
- relación de velocidad entre banda de entrada y salida modificable
- descenso cilindros de laminación: automático
- inversión sentido de laminación: automático
- estructura de acero inoxidable
- 2 rodillos
- regulación precisa del espesor
- rascadores fáciles de extraer
- bandas de goma con pirámide negativa
- envolvedor automático de pasta
- Cinta transportadora de goma con pirámide negativa

OPCIONAL:

- rodillo (adicional)

Тестораскаточные машины подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

ОПИСАНИЕ:

- ширина транспортера - 700 мм
- длина одного транспортера 1500, 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая намотка на скалку
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- точная регулировка толщины
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из нержавеющей стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полой перевернутой пирамиды

ОПЦИИ:

- дополнительная скалка



Codice macchina Machine code		FAST700X1500	FAST700X2000
Larghezza tappeto Conveyor belt width	mm	700	700
Lunghezza piano Table length	mm	1500	2000
Velocità tappeto in uscita Speed of discharge conveyor belt	mt./min.	0,1 / 62	0,1 / 62
Velocità tappeto in entrata Speed of infeed conveyor belt	mt./min.	0,1 / 62	0,1 / 62
Diametro rulli di laminazione Diameter of laminating rollers	mm	85	85
Apertura rulli di laminazione Roller gap	mm	0,2 - 50	0,2 - 50
Potenza motore Motor power	kW	2,0	2,0
Voltaggio standard Standard voltage	V / PH / Hz	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60
Peso macchina Machine weight	Kg	425	460

» FAST700+PST

Sfogliatrici automatiche _ Automatic dough sheeters _ Laminoirs automatiques
Laminadoras de masa automáticas _ Автоматические Тестораскаточные Машины

Macchine adatte a grandi laboratori di pasticceria che permettono un ciclo automatico di lavorazione della pasta tramite ricette memorizzate su touch screen

Machines suitable for large pastry shops that allow an automatic cycle of the dough processing through recipes stored on touch screen.

Machine indiquée pour les grands laboratoires de pâtisserie, permettant un cycle automatique de production de la pâte grâce à des recettes mémorisées sur un écran tactile.

CARATTERISTICHE:

- larghezza tappeto 700 mm
- lunghezza piani 1500 o 2000 mm
- pannello comandi digitale (touch screen a colori OMRON 7")
- ciclo di lavoro manuale o automatico
- PLC OMRON programmabile
- possibilità di memorizzare n. 500 ricette con 97 passate per ciascuna ricetta
- possibilità di concatenare più programmi
- facilità di programmazione ricette grazie a icone e testi
- sfarinatore automatico con regolazione della quantità in uscita
- rapporto di velocità tra tappeto in entrata ed in uscita modificabile
- abbassamento cilindri di laminazione: automatico
- inversione senso di laminazione: automatico
- struttura in acciaio inox
- n. 2 mattarelli in dotazione
- regolazione precisa dello spessore
- raschiatori facilmente amovibili
- avvolgitore automatico della pasta
- tappeti in gomma con piramide negativa
- predisposizione tavolo per attacco dispositivo di taglio

OPTIONAL:

- dispositivo di taglio senza rulli di taglio (ST700)
- rulli per tagliare la pasta in varie forme e dimensioni: triangoli per croissants, rettangoli, quadrati, rotondi, ovali, anelli etc.
- mattarello aggiuntivo

FEATURES:

- conveyor belt width 700 mm
- table length 1500 or 2000 mm
- touch screen panel control (colour touch screen OMRON 7")
- automatic or manual working cycle
- programmable PLC OMRON
- possibility to memorize n. 500 recipes with n. 97 passes for each recipe
- linked laminating cycles
- easy to program the recipes by icons and text
- automatic flour duster with flour quantity control
- adjustable speed ratio between infeed and discharging conveyors belts
- roller gap reduction: automatic
- reverse laminating direction: automatic
- body in stainless steel
- n. 2 rolling pins dough included
- precise thickness regulation
- easily removable scrapers
- automatic dough reeler
- rubber conveyor belts with negative pyramid
- table arranged for cutting device

OPTIONAL:

- cutting device without cutting rollers (ST700)
- cutting rollers in different shapes and dimension: triangles for croissants, rectangles, squares, rounds, ovals, rings etc.
- rolling pin (additional)

CARACTÉRISTIQUES:

- largeur tapis 700 mm
- longueur plans 1500 ou 2000 mm
- tableau de commande numérique (écran tactile couleur OMRON 7 po.)
- cycle de production manuel ou automatique
- PLC OMRON programmable
- possibilité de mémoriser 500 recettes avec 97 passages par recette
- possibilité d'enchaîner plusieurs programmes
- facilité de programmation des recettes grâce à des icônes et à des textes
- saupoudroir à farine automatique avec réglage de la quantité à la sortie
- enrouleur automatique de la pâte
- rapport de vitesse modifiable entre le tapis à l'entrée et à la sortie
- abaissement des cylindres de laminage: automatique
- inversion du sens de laminage: automatique
- structure en acier inox
- 2 rouleaux à pâtisserie fournis
- réglage précis de l'épaisseur
- racloirs facilement amovibles
- tapis en caoutchouc avec pyramide négative
- enrouleur automatique de la pâte
- tapis en caoutchouc avec pyramide négative
- disposition table pour fixation dispositif de coupe

EN OPTION:

- dispositif de coupe sans rouleaux de coupe (ST700)
- rouleaux pour couper la pâte de différentes formes et dimensions : triangles pour les croissants, rectangles, carrés, ronds, ovales, anneaux, etc.
- rolling pin (additional)



Máquinas indicadas para grandes pastelerías que permiten un ciclo automático de elaboración de la pasta a través de recetas memorizadas en la pantalla táctil.

CARACTERÍSTICAS:

- anchura bandas 700 mm
- longitud pisos 1500 o 2000 mm
- panel de mandos digital (pantalla táctil a color OMRON 7")
- ciclo de trabajo manual o automático
- PLC OMRON programable
- posibilidad de memorizar 500 recetas con 97 pasadas para cada receta
- posibilidad de encadenar más programas
- facilidad de programación de recetas gracias a iconos y textos
- harinador automático con regulación de la cantidad de salida
- envolvedor automático de pasta
- relación de velocidad entre banda de entrada y salida modificable
- descenso cilindros de laminación: automático
- inversión sentido de laminación: automático
- estructura de acero inoxidable
- 2 rodillos
- regulación precisa del espesor
- rascadores fáciles de extraer
- bandas de goma con pirámide negativa
- envolvedor automático de pasta
- Cinta transportadora de goma con pirámide negativa
- predisposición de mesa para conexión en dispositivo de corte

OPCIONAL:

- dispositivo de corte sin cilindros de corte (ST700)
- cilindros para cortar la pasta de diferentes formas y dimensiones: triángulos para croissants, rectángulos, cuadrados, redondos, ovales, anillas, etc.
- rodillo (adicional)

Тестораскаточные машины подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

ОПИСАНИЕ:

- ширина транспортера - 700 мм
- длина одного транспортера 1500, 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая намотка на скалку
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- точная регулировка толщины
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из нержавеющей стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- усиление транспортера для станции нарезки

ОПЦИИ:

- станция нарезки без ножей (ST700)
- ножи различных форм и размеров: треугольники для круассанов, квадраты, прямоугольники, круги, овалы, др.
- дополнительная скалка



Codice macchina Machine code		FAST700X1500+PST	FAST700X2000+PST
Larghezza tappeto Conveyor belt width	mm	700	700
Lunghezza piano Table length	mm	1500	2000
Velocità tappeto in uscita Speed of discharge conveyor belt	mt./min.	0,1 / 62	0,1 / 62
Velocità tappeto in entrata Speed of infeed conveyor belt	mt./min.	0,1 / 62	0,1 / 62
Diametro rulli di laminazione Diameter of laminating rollers	mm	85	85
Apertura rulli di laminazione Roller gap	mm	0,2 - 50	0,2 - 50
Potenza motore Motor power	kW	2,0	2,0
Voltaggio standard Standard voltage	V / PH / Hz	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60
Peso macchina Machine weight	Kg	435	470

» FAST700P _ FAST700PAV

Sfogliatrici automatiche _ Automatic dough sheeters _ Laminoirs automatiques
Laminadoras de masa automáticas _ Автоматические Тестораскаточные Машины

Macchine adatte a grandi laboratori di pasticceria che permettono un ciclo automatico di lavorazione della pasta tramite ricette memorizzate su touch screen

Machines suitable for large pastry shops that allow an automatic cycle of the dough processing through recipes stored on touch screen.

Machine indiquée pour les grands laboratoires de pâtisserie, permettant un cycle automatique de production de la pâte grâce à des recettes mémorisées sur un écran tactile.

CARATTERISTICHE:

- larghezza tappeto 700 mm
- lunghezza piani 1500 o 2000 mm
- pannello comandi digitale (touch screen a colori OMRON 7")
- ciclo di lavoro manuale o automatico
- PLC OMRON programmabile
- possibilità di memorizzare n. 500 ricette con 97 passate per ciascuna ricetta
- possibilità di concatenare più programmi
- facilità di programmazione ricette grazie a icone e testi
- sfarinatore automatico con regolazione della quantità in uscita
- rapporto di velocità tra tappeto in entrata ed in uscita modificabile
- abbassamento cilindri di laminazione: automatico
- inversione senso di laminazione: automatico
- struttura in acciaio verniciato a polveri epossidiche
- n. 2 mattarelli in dotazione
- regolazione precisa dello spessore
- raschiatori facilmente amovibili
- tappeti in gomma con piramide negativa
- avvolgitore automatico pasta (solo per FAST700PAV)

OPTIONAL:

- mattarello aggiuntivo

FEATURES:

- conveyor belt width 700 mm
- table length 1500 or 2000 mm
- touch screen panel control (colour touch screen OMRON 7")
- automatic or manual working cycle
- programmable PLC OMRON
- possibility to memorize n. 500 recipes with n. 97 passes for each recipe
- linked laminating cycles
- easy to program the recipes by icons and text
- automatic flour duster with flour quantity control
- adjustable speed ratio between infeed and discharging conveyors belts
- roller gap reduction: automatic
- reverse laminating direction: automatic
- body in epoxy painted steel
- n. 2 rolling pins dough included
- precise thickness regulation
- easily removable scrapers
- rubber conveyor belts with negative pyramid
- automatic dough reeler (only for FAST700PAV)

OPTIONAL:

- rolling pin (additional)

CARACTÉRISTIQUES:

- largeur tapis 700 mm
- longueur plans 1500 ou 2000 mm
- tableau de commande numérique (écran tactile couleur OMRON 7")
- cycle de production manuel ou automatique
- API OMRON programmable
- possibilité de mémoriser 500 recettes avec 97 passages par recette
- possibilité d'enchaîner plusieurs programmes
- facilité de programmation des recettes grâce à des icônes et à des textes
- saupoudroir à farine automatique avec réglage de la quantité à la sortie
- rapport de vitesse modifiable entre le tapis à l'entrée et à la sortie
- abaissement des cylindres de laminage: automatique
- inversion du sens de laminage: automatique
- structure en acier peint à la poudre époxy
- 2 rouleaux à pâtisserie fournis
- réglage précis de l'épaisseur
- racloirs facilement amovibles
- tapis en caoutchouc avec pyramide négative
- enrouleur automatique de la pâte (seulement pour FAST700PAV)

EN OPTION:

- rouleau à pâtisserie (supplémentaire)



Máquinas indicadas para grandes pastelerías que permiten un ciclo automático de elaboración de la pasta a través de recetas memorizadas en la pantalla táctil.

CARACTERÍSTICAS:

- anchura bandas 700 mm
- longitud pisos 1500 o 2000 mm
- panel de mandos digital (pantalla táctil a color OMRON 7")
- ciclo de trabajo manual o automático
- PLC OMRON programable
- posibilidad de memorizar 500 recetas con 97 pasadas para cada receta
- posibilidad de encadenar más programas
- facilidad de programación de recetas gracias a iconos y textos
- harinador automático con regulación de la cantidad de salida
- relación de velocidad entre banda de entrada y salida modificable
- descenso cilindros de laminación: automático
- inversión sentido de laminación: automático
- estructura de acero pintada con polvos epoxidicos
- 2 rodillos
- regulación precisa del espesor
- rascadores fáciles de extraer
- Cinta transportadora de goma con piramide negativa
- envolvedor automático de pasta (solo para FAST700PAV)

OPCIONAL:

- rodillo (adicional)

Тестораскаточные машины подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

ОПИСАНИЕ:

- ширина транспортера - 700 мм
- длина одного транспортера 1500, 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полой перевернутой пирамиды
- автоматическая намотка на скалку (только для FAST700PAV)

ОПЦИИ:

- дополнительная скалка



Codice macchina Machine code		FAST700PX1500	FAST700PX2000	FAST700PAVX1500	FAST700PAVX2000
Larghezza tappeto Conveyor belt width	mm	700	700	700	700
Lunghezza piano Table length	mm	1500	2000	1500	2000
Velocità tappeto in uscita Speed of discharge conveyor belt	mt./min.	0,1 / 62	0,1 / 62	0,1 / 62	0,1 / 62
Velocità tappeto in entrata Speed of infeed conveyor belt	mt./min.	0,1 / 62	0,1 / 62	0,1 / 62	0,1 / 62
Diametro rulli di laminazione Diameter of laminating rollers	mm	85	85	85	85
Apertura rulli di laminazione Roller gap	mm	0,2 - 50	0,2 - 50	0,2 - 50	0,2 - 50
Potenza motore Motor power	kW	2,0	2,0	2,0	2,0
Voltaggio standard Standard voltage	V / PH / Hz	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60
Peso macchina Machine weight	Kg	410	445	425	460

» FAST700P+PST _ FAST700PAV+PST

Sfogliatrici automatiche _ Automatic dough sheeters _ Laminoirs automatiques

Laminadoras de masa automáticas _ Автоматические Тестораскаточные Машины

Macchine adatte a grandi laboratori di pasticceria che permettono un ciclo automatico di lavorazione della pasta tramite ricette memorizzate su touch screen

Machines suitable for large pastry shops that allow an automatic cycle of the dough processing through recipes stored on touch screen.

Machine indiquée pour les grands laboratoires de pâtisserie, permettant un cycle automatique de production de la pâte grâce à des recettes mémorisées sur un écran tactile.

CARATTERISTICHE:

- larghezza tappeto 700 mm
- lunghezza piani 1500 o 2000 mm
- pannello comandi digitale (touch screen a colori OMRON 7")
- ciclo di lavoro manuale o automatico
- PLC OMRON programmabile
- possibilità di memorizzare n. 500 ricette con 97 passate per ciascuna ricetta
- possibilità di concatenare più programmi
- facilità di programmazione ricette grazie a icone e testi
- sfarinatore automatico con regolazione della quantità in uscita
- rapporto di velocità tra tappeto in entrata ed in uscita modificabile
- abbassamento cilindri di laminazione: automatico
- inversione senso di laminazione: automatico
- struttura in acciaio verniciato a polveri epossidiche
- n. 2 mattarelli in dotazione
- regolazione precisa dello spessore
- raschiatori facilmente amovibili
- tappeti in gomma con piramide negativa
- predisposizione tavolo per attacco dispositivo di taglio
- avvolgitore automatico pasta (solo per FAST700PAV+PST)

OPTIONAL:

- dispositivo di taglio senza rulli di taglio (ST700)
- rulli per tagliare la pasta in varie forme e dimensioni: triangoli per croissants, rettangoli, quadrati, rotondi, ovali, anelli etc.
- mattarello aggiuntivo

FEATURES:

- conveyor belt width 700 mm
- table length 1500 or 2000 mm
- touch screen panel control (colour touch screen OMRON 7")
- automatic or manual working cycle
- programmable PLC OMRON
- possibility to memorize n. 500 recipes with n. 97 passes for each recipe
- linked laminating cycles
- easy to program the recipes by icons and text
- automatic flour duster with flour quantity control
- adjustable speed ratio between infeed and discharging conveyors belts
- roller gap reduction: automatic
- reverse laminating direction: automatic
- body in epoxy painted steel
- n. 2 rolling pins dough included
- precise thickness regulation
- easily removable scrapers
- rubber conveyor belts with negative pyramid
- table arranged for cutting device
- automatic dough reeler (only for FAST700PAV+PST)

OPTIONAL:

- cutting device without cutting rollers (ST700)
- cutting rollers in different shapes and dimension: triangles for croissants, rectangles, squares, rounds, ovals, rings etc.
- rolling pin (additional)

CARACTÉRISTIQUES:

- largeur tapis 700 mm
- longueur plans 1500 ou 2000 mm
- tableau de commande numérique (écran tactile couleur OMRON 7")
- cycle de production manuel ou automatique
- API OMRON programmable
- possibilité de mémoriser 500 recettes avec 97 passages par recette
- possibilité d'enchaîner plusieurs programmes
- facilité de programmation des recettes grâce à des icônes et à des textes
- saupoudroir à farine automatique avec réglage de la quantité à la sortie
- rapport de vitesse modifiable entre le tapis à l'entrée et à la sortie
- abaissement des cylindres de laminage: automatique
- inversion du sens de laminage: automatique
- structure en acier peint à la poudre époxy
- 2 rouleaux à pâtisserie fournis
- réglage précis de l'épaisseur
- racloirs facilement amovibles
- tapis en caoutchouc avec pyramide négative
- disposition table pour fixation dispositif de coupe (seulement pour FAST700PAV+PST)

EN OPTION:

- dispositif de coupe sans rouleaux de coupe (ST700)
- rouleaux pour couper la pâte de différentes formes et dimensions : triangles pour les croissants, rectangles, carrés, ronds, ovales, anneaux, etc.
- rouleau à pâtisserie (supplémentaire)



Máquinas indicadas para grandes pastelerías que permiten un ciclo automático de elaboración de la pasta a través de recetas memorizadas en la pantalla táctil.

CARACTERÍSTICAS:

- anchura bandas 700 mm
- longitud pisos 1500 o 2000 mm
- panel de mandos digital (pantalla táctil a color OMRON 7")
- ciclo de trabajo manual o automático
- PLC OMRON programable
- posibilidad de memorizar 500 recetas con 97 pasadas para cada receta
- posibilidad de encadenar más programas
- facilidad de programación de recetas gracias a iconos y textos
- harinador automático con regulación de la cantidad de salida
- relación de velocidad entre banda de entrada y salida modificable
- descenso cilindros de laminación: automático
- inversión sentido de laminación: automático
- estructura de acero pintada con polvos epoxídicos
- 2 rodillos
- regulación precisa del espesor
- rascadores fáciles de extraer
- Cinta transportadora de goma con pirámide negativa
- predisposición de mesa para conexión en dispositivo de corte
- envolvedor automático de pasta (solo para FAST700PAV+PST)

OPCIONAL:

- dispositivo de corte sin cilindros de corte (ST700)
- cilindros para cortar la pasta de diferentes formas y dimensiones: triángulos para croissants, rectángulos, cuadrados, redondos, ovales, anillas, etc.
- rodillo (adicional)

Тестораскаточные машины подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

ОПИСАНИЕ:

- ширина транспортера - 700 мм
- длина одного транспортера 1500, 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- усиление транспортера для станции нарезки
- автоматическая намотка на скалку (только для FAST700PAV+PST)

ОПЦИИ:

- станция нарезки без ножей (ST700)
- ножи различных форм и размеров: треугольники для круассанов, квадраты, прямоугольники, круги, овалы, др.
- дополнительная скалка



Codice macchina Machine code		FAST700PX1500+PST	FAST700PX2000+PST	FAST700PAVX1500+PST	FAST700PAVX2000+PST
Larghezza tappeto Conveyor belt width	mm	700	700	700	700
Lunghezza piano Table length	mm	1500	2000	1500	2000
Velocità tappeto in uscita Speed of discharge conveyor belt	mt./min.	0,1 / 62	0,1 / 62	0,1 / 62	0,1 / 62
Velocità tappeto in entrata Speed of infeed conveyor belt	mt./min.	0,1 / 62	0,1 / 62	0,1 / 62	0,1 / 62
Diametro rulli di laminazione Diameter of laminating rollers	mm	85	85	85	85
Apertura rulli di laminazione Roller gap	mm	0,2 - 50	0,2 - 50	0,2 - 50	0,2 - 50
Potenza motore Motor power	kW	2,0	2,0	2,0	2,0
Voltaggio standard Standard voltage	V / PH / Hz	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60
Peso macchina Machine weight	Kg	420	455	435	470

FLAMIC FAST700+PST Машина тестораскаточная для больших кондитерских цехов, лабораторий, использующих автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов



Тестораскаточная машина FAST700+PST подходит для крупных кондитерских, позволяет автоматически выполнять цикл обработки теста по рецептам, сохраненным на сенсорном экране

Особенности

- ширина конвейерной ленты: 700 мм
- длина стола: 1500 или 2000 мм
- сенсорная панель управления (цветной сенсорный экран OMRON 7")
- автоматический или ручной рабочий цикл
- программируемый ПЛК OMRON
- возможность запомнить 500 рецептов
- связанные циклы ламинирования
- легко программировать рецепты с помощью значков и текста

- автоматический мукоподсыпатель с контролем количества муки
- регулируемое соотношение скоростей между подающим и разгрузочным конвейерами
- уменьшение зазора между роликами: автоматическое
- обратное направление ламинирования: автоматическое
- корпус из нержавеющей стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- усиление транспортера для станции нарезки

Характеристики FAST700+PST

Характеристики	Значение	FAST700X1500+PST	FAST700X2000+PST
Ширина конвейерной ленты	мм	700	700
Длина стола	мм	1500	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60	230/1/50-60
Вес машины	кг	435	470

FLAMIC FAST700-1500 Тестораскатка для раскатывания разных типов теста



Тестораскаточная машина FAST 700-1500 подходит для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке(можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая намотка на скалку
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию

- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- точная регулировка толщины
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из нержавеющей стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды

Характеристики FAST700-1500

Характеристики	Значение
Конвейерные ленты,длина	1500 мм
Диаметр валков, мм	85
Зазор между валками, мм	50
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	3550x1220x1354
Длина, мм	3550
Ширина, мм	1220
Высота, мм	1354
Функция лапшерезки	Нет
Ширина раскатки, мм	700
Тип тестораскатки	Конвейерная
Установка	Напольная
Толщина раскатки, мм	0,2...50
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Напряжение питания, В	220
Подключение	Электрическое
Мощность, кВт	2
Максимальная загрузка, кг	4

FLAMIC FAST700-2000 Тестораскатка для раскатывания разных типов теста



Тестораскатка FLAMIC FAST700-2000 используется в условиях профессиональной кухни. Применяется для формирования пласта из теста для последующего приготовления кондитерских, хлебобулочных и других видов изделий

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке(можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая намотка на скалку
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию

- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- точная регулировка толщины
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из нержавеющей стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды

Характеристики FAST700-2000

Хактеристики	Значение
Конвейерные ленты,длина	2000 мм
Диаметр валков, мм	85
Зазор между валками, мм	50
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	4550x1220x1354
Длина, мм	4550
Ширина, мм	1220
Высота, мм	1354
Функция лапшерезки	Нет
Ширина раскатки, мм	700
Тип тестораскатки	Конвейерная
Установка	Напольная
Толщина раскатки, мм	0,2...50
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Напряжение питания, В	220
Подключение	Электрическое
Мощность, кВт	2
Максимальная загрузка, кг	4

FLAMIC FAST700P Машина тестораскаточная автоматическая



Тестораскаточные машины FAST700P подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500, 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически

- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды

Характеристики FAST700P

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700X1500	FAST 700X2000
Ширина конвейерной ленты	мм	700	700
Длина стола	мм	1500	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60	230/1/50-60
Вес машины	кг	410	445

FLAMIC FAST700P+PST Машина тестораскаточная для больших кондитерских цехов, лабораторий, использующих автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов



Тестораскаточная машина FAST700P+PST подходит для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500, 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования

- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- усиление транспортера для станции нарезки

Характеристики FAST700P+PST

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700PX1500+PST	FAST 700PX2000+PST
Ширина конвейерной ленты	мм	700	700
Длина стола	мм	1500	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60	230/1/50-60
Вес машины	кг	420	455

FLAMIC FAST700P-1500 Тестораскатка для раскатывания разных типов теста



Тестораскаточные машины FAST700P-1500 подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически

- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды

Характеристики FAST700P-1500

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700X1500
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	1500
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	410

FLAMIC FAST700P-2000 Тестораскатка для раскатывания разных типов теста



Тестораскаточные машины FAST700P-2000 подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически

- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды

Характеристики FAST700P-2000

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700X2000
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	445

FLAMIC FAST700PAV Машина тестораскаточная автоматическая



Тестораскаточные машины FAST700PAV с автоматической намоткой на скалку подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500, 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически

- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- автоматическая намотка на скалку

Характеристики FAST700PAV

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700PAVX1500	FAST 700PAVX2000
Ширина конвейерной ленты	мм	700	700
Длина стола	мм	1500	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60	230/1/50-60
Вес машины	кг	425	460

FLAMIC FAST700PAV+PST Машина тестораскаточная для больших кондитерских цехов, лабораторий, использующих автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов



Тестораскаточные машины FAST700PAV+PST с автоматической намоткой на скалку подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500, 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)

- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- автоматическая намотка на скалку

Характеристики FAST700PAV+PST

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700PAVX1500+PST	FAST 700PAVX2000+PST
Ширина конвейерной ленты	мм	700	700
Длина стола	мм	1500	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60	230/1/50-60
Вес машины	кг	430	470

FLAMIC FAST700PAVX1500 Машина тестораскаточная автоматическая



Тестораскаточные машины FAST700PAV-1500 с автоматической намоткой на скалку подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию

- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- автоматическая намотка на скалку

Характеристики FAST700PAVX1500

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700PAVX1500
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	1500
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	425

FLAMIC FAST700PAVX1500+PST Машина тестораскаточная напольная автоматическая



Тестораскаточные машины FAST700PAV-1500+PST с автоматической намоткой на скалку подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества

- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- автоматическая намотка на скалку

Характеристики FAST700PAVX1500+PST

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700PAVX1500+PST
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	1500
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	430

FLAMIC FAST700PAVX2000 Машина тестораскаточная для слоеного теста



Тестораскаточные машины FAST700PAV-2000 с автоматической намоткой на скалку подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию

- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- автоматическая намотка на скалку

Характеристики FAST700PAVX2000

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700PAVX2000
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	460

FLAMIC FAST700PAVX2000+PST Машина тестораскаточная напольная автоматическая



Тестораскаточные машины FAST700PAV-2000+PST с автоматической намоткой на скалку подходят для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества

- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- автоматическая намотка на скалку

Характеристики FAST700PAVX2000+PST

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700PAVX2000+PST
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	470

FLAMIC FAST700PX1500 Машина тестораскаточная автоматическая



Тестораскаточная машина Flamic FAST700PX1500 подходит для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления. Воздействует на тесто с помощью валиков и превращает массу в ровный пласт нужной толщины. В результате получается идеально раскатанный пласт теста, готовый к дальнейшей обработке

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества

- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды

Характеристики FAST700PX1500

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700X1500
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	1500
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / РН / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	410

FLAMIC FAST700PX1500+PST Машина тестораскаточная напольная автоматическая



Тестораскаточная машина Flamic FAST700PX1500+PST подходит для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления. Воздействует на тесто с помощью валиков и превращает массу в ровный пласт нужной толщины. В результате получается идеально раскатанный пласт теста, готовый к дальнейшей обработке.

Особенности:

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами - автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества

- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- усиление транспортера для станции нарезки

Характеристики FAST700PX1500+PST

Характеристики	Ед. измерения	FAST700PX1500+PST
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	1500
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	420

FLAMIC FAST700PX2000 Машина тестораскаточная автоматическая



Тестораскаточная машина Flamic FAST700PX2000 подходит для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления. Воздействует на тесто с помощью валиков и превращает массу в ровный пласт нужной толщины. В результате получается идеально раскатанный пласт теста, готовый к дальнейшей обработке.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества

- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды

Характеристики FAST700PX2000

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700X2000
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	1500
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	445

FLAMIC FAST700PX2000+PST Машина тестораскаточная напольная автоматическая



Тестораскаточная машина Flamic FAST700PX2000PST подходит для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления. Воздействует на тесто с помощью валиков и превращает массу в ровный пласт нужной толщины. В результате получается идеально раскатанный пласт теста, готовый к дальнейшей обработке.

Особенности:

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами

- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- усиление транспортера для станции нарезки

Характеристики FAST700PX2000+PST

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700PX2000+PST
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	455

FLAMIC FAST700X1500 Машина тестораскаточная напольная автоматическая



Тестораскаточная машина Flamic FAST700PX1500 подходит для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления. Воздействует на тесто с помощью валиков и превращает массу в ровный пласт нужной толщины. В результате получается идеально раскатанный пласт теста, готовый к дальнейшей обработке.

Особенности:

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 1500 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами - автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества

- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- скребки, которые легко обслуживать
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из окрашенной стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды

Характеристики FAST700X1500

Характеристики	Ед. измерения	FAST 700X2000
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	445

FLAMIC FAST700X1500+PST Машина тестораскаточная напольная автоматическая



Тестораскаточная машина Flamic FAST700X1500PST подходит для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления. Воздействует на тесто с помощью валиков и превращает массу в ровный пласт нужной толщины. В результате получается идеально раскатанный пласт теста, готовый к дальнейшей обработке.

Особенности

- ширина конвейерной ленты: 700 мм
- длина стола: 1500 мм
- сенсорная панель управления (цветной сенсорный экран OMRON 7")
- автоматический или ручной рабочий цикл
- программируемый ПЛК OMRON
- возможность запомнить 500 рецептов
- связанные циклы ламинирования
- легко программировать рецепты с помощью значков и текста
- автоматический мукоподсыпатель с контролем количества муки
- регулируемое соотношение скоростей между подающим и разгрузочным конвейерами

- уменьшение зазора между роликами: автоматическое
- обратное направление ламинирования: автоматическое
- корпус из нержавеющей стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полой перевернутой пирамиды
- усиление транспортера для станции нарезки

Характеристики FAST700X1500+PST

Характеристики	Ед. измерения	FAST700X1500+PST
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	1500
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	435

FLAMIC FAST700X2000 Машина тестораскаточная напольная автоматическая



Тестораскаточная машина Flamic FAST700X2000 подходит для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления. Воздействует на тесто с помощью валиков и превращает массу в ровный пласт нужной толщины. В результате получается идеально раскатанный пласт теста, готовый к дальнейшей обработке.

Особенности

- ширина транспортера: 700 мм
- длина одного транспортера: 2000 мм
- сенсорная панель управления touch screen с цветным дисплеем OMRON 7"
- возможна работа в автоматическом и ручном режиме
- панель управления легко программируема при помощи пиктограмм и сопроводительного текста на русском языке (можно сохранять 500 рецептов с 97 шагами в каждом)
- связанные циклы ламинирования
- регулируемое соотношение скоростей между входящей и выходящей конвейерными лентами - автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества

- автоматическая намотка на скалку
- автоматическая подсыпка мукой с контролем её количества
- две скалки входят в стандартную комплектацию
- уменьшение зазора раскатывающих цилиндров автоматически
- точная регулировка толщины
- реверс конвейерных лент автоматический
- корпус из нержавеющей стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды

Характеристики FAST700X2000

Характеристики	Значение
Конвейерные ленты,длина	2000 мм
Диаметр валков, мм	85
Зазор между валками, мм	50
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	4550x1220x1354
Длина, мм	4550
Ширина, мм	1220
Высота, мм	1354
Функция лапшерезки	Нет
Ширина раскатки, мм	700
Тип тестораскатки	Конвейерная
Установка	Напольная
Толщина раскатки, мм	0,2...50
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Напряжение питания, В	220
Подключение	Электрическое
Мощность, кВт	2
Максимальная загрузка, кг	4

FLAMIC FAST700X2000+PST Машина тестораскаточная напольная автоматическая



Тестораскаточная машина Flamic FAST700X2000PST подходит для больших кондитерских цехов, лабораторий, которые используют автоматическую обработку изделий из теста на основе рецептов, сохраненных в памяти сенсорной панели управления. Воздействует на тесто с помощью валиков и превращает массу в ровный пласт нужной толщины. В результате получается идеально раскатанный пласт теста, готовый к дальнейшей обработке.

Особенности

- ширина конвейерной ленты: 700 мм
- длина стола: 2000 мм
- сенсорная панель управления (цветной сенсорный экран OMRON 7")
- автоматический или ручной рабочий цикл
- программируемый ПЛК OMRON
- возможность запомнить 500 рецептов
- связанные циклы ламинирования
- легко программировать рецепты с помощью значков и текста
- автоматический мукоподсыпатель с контролем количества муки
- регулируемое соотношение скоростей между подающим и разгрузочным конвейерами

- уменьшение зазора между роликами: автоматическое
- обратное направление ламинирования: автоматическое
- корпус из нержавеющей стали
- скребки, которые легко обслуживать (вынимаются при помощи фронтального рычага)
- резиновая конвейерная лента с рисунком в форме полый перевернутой пирамиды
- усиление транспортера для станции нарезки

Характеристики FAST700X2000+PST

Характеристики	Ед. измерения	FAST700X2000+PST
Ширина конвейерной ленты	мм	700
Длина стола	мм	2000
Скорость разгрузочного конвейера	м/мин	0,1/62
Скорость подающего конвейера	м/мин	0,1/62
Диаметр ламинирующих валиков	мм	85
Зазор между роликами	мм	0,2 - 50
Мощность двигателя	кВт	2,0
Стандартное напряжение	V / PH / Hz	230/1/50-60
Вес машины	кг	470



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:				
Алматы (727)345-47-04 Ангарск (3955)60-70-56 Архангельск (8182)63-90-72 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Благовещенск (4162)22-76-07 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Владикавказ (8672)28-90-48 Владимир (4922)49-43-18 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89	Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Коломна (4966)23-41-49 Кострома (4942)77-07-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Курган (3522)50-90-47 Липецк (4742)52-20-81	Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Ноябрьск (3496)41-32-12 Новосибирск (383)227-86-73 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Петрозаводск (8142)55-98-37 Псков (8112)59-10-37 Пермь (342)205-81-47	Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастополь (8692)22-31-93 Саранск (8342)22-96-24 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Сургут (3462)77-98-35 Сыктывкар (8212)25-95-17 Тамбов (4752)50-40-97 Тверь (4822)63-31-35	Тольятти (8482)63-91-07 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)33-79-87 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Улан-Удэ (3012)59-97-51 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Чебоксары (8352)28-53-07 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Чита (3022)38-34-83 Якутск (4112)23-90-97 Ярославль (4852)69-52-93
Россия +7(495)268-04-70	Казахстан +7(727)345-47-04	Беларусь +(375)257-127-884	Узбекистан +998(71)205-18-59	Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: fcf@nt-rt.ru || сайт: <https://flamic.nt-rt.ru/>