

QMT670 (SEMIAUTOMATIC)



The semiautomatic dough sheeter QMT670 is provided with the same mechanical components of our automatic models and for this reason it guarantees highly professional performances. The cylinders' rise and descent is managed automatically and it's storabile in the practical color touch screen (100 programs). Through the same tool it is possible to set the belts' speed and the drive of flour duster and coiler (optional). The operator will only have to manage the inversion of the belts direction by means of the ergonomic direction arm or by the practical pedals. The working tables are easily foldable and removable for the machine movements. The flour tray, positioned on the central part and equipped with a safety sensor, allows an easy and fast access to the scrapers for the daily cleaning. At last, the wide cylinders' opening and the strong tables make this sheeter practical to use and long lasting in time.

La sfogliatrice semiautomatica QMT670 monta gli stessi componenti meccanici dei nostri modelli automatici e per questo offre la possibilità di un utilizzo altamente professionale. La salita e la discesa dei cilindri viene gestita automaticamente ed è memorizzabile nel pratico touch screen a colori (100 programmi). Attraverso lo stesso strumento è possibile impostare la velocità dei tappeti e l'azionamento dello sfarinatore e dell'avvolgitore (optional). L'operatore dovrà solo gestire l'inversione di marcia dei tappeti tramite l'ergonomico bilanciere o la comoda pedaliera. I piani di lavoro sono facilmente ripiegabili ed estraibili per gli spostamenti della macchina. La vaschetta raccogli farina, posizionata nella parte centrale e dotata di sensore di sicurezza, permette un facile e veloce accesso ai raschiatori per la pulizia quotidiana. Infine, la grande apertura dei cilindri e i robusti piani ne fanno una macchina pratica nell'utilizzo e di lunga durata nel tempo.

Le laminoir semi-automatique QMT est pourvu des mêmes composants mécaniques de nos modèles automatiques et pour cette raison il permet la possibilité d'un usage hautement professionnel. Le levage et la descente des cylindres sont gérés automatiquement et ils peuvent être mémorisés dans le pratique écran tactile couleur (100 programmes). Par le même outils on peut régler la vitesse des tapis et l'entraînement du farineur et de l'enrouleur (optional). L'opérateur devra seulement gérer l'inversion de tapis au moyen du balancier ergonomique ou du pédalier très fonctionnel. Les tables de travail sont aisément repliables et extractibles pour les déplacements de la machine. Le plateau collecteur de farine, positionné dans la partie centrale et doté d'un capteur de sécurité, permet un accès facile et rapide aux racleurs pour le nettoyage quotidien. Enfin, la grande capacité d'ouverture des cylindres et les tables robustes rendent cette machine pratique dans l'utilisation et durable dans le temps.

La laminadora semiautomática QMT monta los mismos componentes mecánicos de nuestros modelos automáticos y por esto ofrece la posibilidad de una utilización altamente profesional. La apertura y el cierre de los rodillos se controlan automáticamente y son memorizable en la práctica pantalla táctil a color (100 programas). A través del mismo instrumento es posible ajustar la velocidad de las cintas y l'activación del enharinador y de la bobinadora (opcional). El operador solo tendrá que manejar la inversión de marcha de las cintas por medio de un balancín ergonómico o de una cómoda pedalera. Los planos de trabajo son fácilmente replegables y extraíbles para los movimientos de la máquina. La bandeja recolectora de harina, posicionada en la parte central y equipada con un sensor de seguridad, permite un acceso fácil y rápido a los rascadores para la limpieza diaria. Por último la gran abertura de los rodillos y los planos robustos hacen que esta máquina sea práctica en su utilización y de larga duración en el tiempo.

Полуавтоматическая тестораскаточная машина QMT670 произведена из тех же механических компонентов, что и автоматические тестораскаточные машины, что гарантирует высокую производительность и качество. Открытие/закрытие цилиндров происходит в автоматическом режиме, данная модель снабжена цветным сенсорным дисплеем с возможностью сохранения до 100 программ. На дисплее программируется скорость движения ленты, посыпка мукой и срабатывание автоматического намотчика теста на скалку (опция). Оператору остается лишь установить направление движения ленты посредством эргономичного рычага либо практическим педальным управлением. Крылья ленты фиксируются в вертикальном положении, также предусмотрена возможность их легкого демонтажа при необходимости перемещения машины. Поддон для муки расположен по центру и снабжен датчиком безопасности. Скребок легко снимается для ежедневной очистки. Крепкая рама, широкие цилинды. Данная машина надежна и долговечна.