

CARRELLO MOTORIZZATO FS

HANDLING OF PADS AND BRANDS

CARATTERISTICHE

Il Carrello Motorizzato FS, è stato progettato per la movimentazione di tamponi e marche per stampi ceramici, ma anche per la movimentazione di qualsiasi accessorio del peso inferiore a 1000 kg e con dimensioni che rientrino all'interno della sagoma del piano di lavoro (1900 mm x 1150 mm).

Il carrello è dotato di sistema di sollevamento, di bloccaggio e movimentazione, semi automatica, a conduzione dell'operatore, tramite una consolle di comando. La testata di comando è completa di tutti i pulsanti necessari per il bloccaggio e lo sbloccaggio del materiale sul piano di lavoro, la salita e la discesa del piano di lavoro stesso, la marcia avanti, indietro, laterale e clacson. Il Carrello Motorizzato FS è composto da un telaio portante in acciaio al carbonio, con una motoruota principale e 3 ruote piroettanti per lo spostamento in tutte le direzioni, anche lateralmente, dispone di protezioni, carter antischiacciamento, e di gomma antiurto sul perimetro esterno. Ha una massa a vuoto pari a 1500 kg.

FEATURES

The FS Motorized Trolley has been designed for handling pads and marks for ceramic molds, but also for handling any accessory weighing less than 1000 kg and with dimensions that fall within the outline of the worktop (1900 mm x 1150mm).

The trolley is equipped with a semi-automatic lifting, blocking and handling system, managed by the operator, via a control console. The control head is complete with all the buttons necessary for blocking and unblocking the material on the worktable, raising and lowering the worktable itself, forward, reverse, side gear and horn.

The FS Motorized Trolley is made up of a carbon steel supporting frame, with a main motor wheel and 3 swivel wheels for movement in all directions, even laterally. It has protections, an anti-crushing casing, and anti-shock rubber on the external perimeter. It has an empty mass of 1500 kg.

CARACTERISTICAS

El Carro Motorizado FS ha sido diseñado para manipular almohadillas y marcas para moldes cerámicos, pero también para manipular cualquier accesorio con un peso inferior a 1000 kg y con unas dimensiones que se encuentren dentro del contorno de la encimera (1900 mm x 1150 mm).

El carro está equipado con un sistema semiautomático de elevación, bloqueo y manipulación, gestionado por el operador, a través de una consola de control. El cabezal de control se completa con todos los botones necesarios para bloquear y desbloquear el material en la mesa de trabajo, subir y bajar la mesa de trabajo, avance, retroceso, cambio lateral y bocina. El Carro Motorizado FS está compuesto por un bastidor portante de acero al carbono, con una rueda motriz principal y 3 ruedas giratorias para movimiento en todas las direcciones, incluso lateralmente, posee protecciones, carcasa antiplastamiento y gomas anti choque en el exterior, perímetro. Tiene una masa en vacío de 1500 kg.



DOTATO
DI COMANDO
WIRELESS
EQUIPPED WITH
WIRELESS CONTROL
EQUIPADO
CON CONTROL
INALÁMBRICO

CARRELLO MOTORIZZATO FS

HANDLING OF PADS AND BRANDS

CARATTERISTICHE

A macchina accesa, il carrello è dotato di un lampeggiante anteriore e di 4 laterali per segnalarne l'utilizzo, mentre in fase di marcia ha un avvisatore acustico a suono intermittente per segnalarne lo spostamento.

Attualmente le versioni in produzione sono 2, una con bloccaggio e sbloccaggio piano di lavoro singolo, l'altra con bloccaggio e sbloccaggio piano di lavoro doppio. Includiamo manuale d'uso e manutenzione, certificazione a norme "CE" attualmente in vigore. Materiale di origine italiana.

FEATURES

When the machine is on, the forklift is equipped with a front and 4 side flashing light to signal its use, when it is running it has an intermittent sound warning to signal its movement.

There are currently 2 versions in production, one with single worktop locking and unlocking, the other with double worktop locking and unlocking. We include the user and maintenance manual, certification according to the "CE" standards currently in force. Material of Italian origin.

CARACTERISTICAS

Cuando la máquina está encendida, la carretilla elevadora está equipada con una luz intermitente frontal y 4 laterales para señalar su uso, mientras que cuando está en marcha tiene una advertencia sonora intermitente para señalar su movimiento.

Actualmente hay 2 versiones en producción, una con bloqueo y desbloqueo de una sola encimera, la otra con bloqueo y desbloqueo de doble encimera. Incluimos el manual de uso y mantenimiento, certificación según las normas "CE" actualmente en vigor. Material de origen italiano.

