

1000 KG

ITA | ENG | ESP

CARRELLO

PORTA-TAMPONI 1000

TROLLEY PORTATA
1000 KG

TROLLEY FOR PUNCHES
LOADING 1000 KG

CARRO PARA EL MANEJO
DE PUNZONES 1000 KG

CARATTERISTICHE

Carrello per la movimentazione di Tamponi e Mascherine, dove per movimentazione si intende il prelievo, il trasporto e il deposito con estrema facilità e sicurezza all'interno dello Stabilimento.

Il piano di lavoro, fisso, è realizzato per permettere un avvicinamento funzionale, allo stampo, occupando contemporaneamente uno spazio ridotto.

A corredo:

- n.4 rulliere mobili, scorrevoli sul piano di lavoro

- n.2 rulliere mobili per la movimentazione dei tamponi marca sulla matrice

- n.2 staffe regolabili, per l'appoggio allo stampo assicurano stabilità al carrello durante le operazioni di movimentazione dei tamponi

Il sollevamento è comandato da una pompa idraulica manuale.

Il Carrello ha una portata di 1000 kg, ed è composto da un telaio in portante in acciaio al carbonio, con ruote direttrici e fisse.

Ha una massa a vuoto pari a 530 kg.

Includiamo manuale d'uso e manutenzione, certificazione a norme "CE" attualmente in vigore. Materiale di origine italiana.

FEATURES

Trolley for the handling of Punches and Matrix, where by handling we mean the collection, transport and storage with extreme easy and safty inside the Plant.

The fixed wortop is designed to allow the operator a functional approach to the Mold, occupying at the same time a small space.

Supplied with:

- 4 mobile roller conveyors, sliding on the work surface

- 2 mobile roller conveyors for handling of Lower Punches on the Die Box of the Mold

- 2 adjustable brackets, for support to the mold ensure stability to the trolley during operations handling of punches.

Lifting is controlled by a manual hydraulic pump.

The Trolley has a range of 1000 kg, and is composed of a bearing frame in carbon steel, with steering and fixed wheels.

It has an empty mass of 530kg

We include user manual e maintenance, certification a "CE" standards currently in force.

Material of Italian origin.

CARACTERISTICAS

Carro para el manejo de Punzones y Matrices, donde el manejo significa la recolección, transporte y almacenamiento con extrema facilidad y seguridad dentro de la Planta.

El Plan de Trabajo, fijo, está diseñado para permitir un acercamiento funcional al Molde, ocupando al mismo tiempo un pequeño espacio.

Suministrado con:

- N.4 caminos de rodillos móviles, deslizando sobre la Superficie de trabajo

- n.2 transportadores de rodillos móviles para manipulación de Punzones Inferiores en la Caja Matriz del Molde

- n.2 soportes ajustables, para soporte al Molde aseguran la estabilidad al Carro durante las operaciones manipulación de los Punzones.

El levantamiento es controlado por una bomba hidráulica manual.

El Carro tiene un alcance de 1000 kg, y se compone de un marco en rodamiento en acero al carbono, con dirección y ruedas fijas.

Tiene una masa vacía de 530kg.

Incluimos manual de usuario e mantenimiento, certificación a Normas "CE" actualmente en vigor. Material de origen italiano.

1000 KG

ITA | ENG | ESP

CARRELLO PORTA-TAMPONI 1000

TROLLEY PORTATA
1000 KG

TROLLEY FOR PUNCHES
LOADING 1000 KG

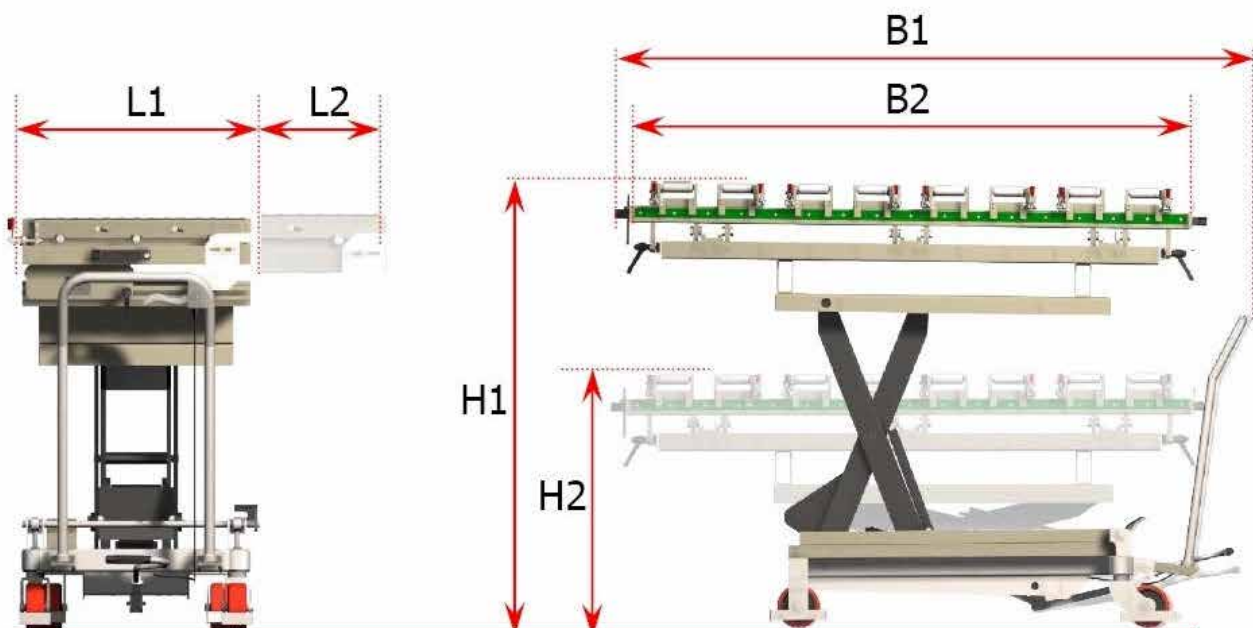
CARRO PARA EL MANEJO
DE PUNZONES 1000 KG

TABELLA TECNICA

TECHNICAL TABLE

TABELLA TECNICA

Larghezza massima - Maximum width - Ancho máximo	600 mm	L1
Traslazione tavola - Translation system - Traslado de tablas	Non Traslante Non-sideshifting Sin desplazamiento lateral	L2
Lunghezza massima - Maximum length - Longitud máxima	1920 mm	B1
Altezza massima - Maximum height - Altura máxima	1330 mm	H1
Altezza minima - Minimum height - Altura mínima	730 mm	H2
Larghezza piano di lavoro rulleria - Working plan rollers width - Ancho de la mesa de trabajo del rodillo	900 mm	L1
Lunghezza piano di lavoro rulleria - Working plan rollers length - Longitud de la mesa de trabajo del rodillo	1700 mm	B2
Massa - Mass - Masa	530 kg	
Portata massima - Maximum capacity - Carga autorizada	1000 kg	



1000 KG

