

Tavola rotante a catena

Chain turntable



DESCRIZIONE PRODOTTO

La tavola rotante è utilizzata per cambiare direzione ad un pallet pieno o vuoto. L'angolo di rotazione può andare da 0° a 270° e per applicazioni diverse si possono fornire tavole che compiono anche più rotazioni di 360°.

La rotazione è realizzata mediante una ralla che ingrana una ruota dentata direttamente collegata all'albero motore.

La precisione della rotazione è garantita mediante camme di posizionamento e fermi meccanici. Può essere fornita con carter di protezione che garantiscono la sicurezza durante la rotazione, oppure sprovvista in caso di installazione in zone già protette da sistemi di sicurezza dedicati.

Il trasporto è dotato di piedi regolabili in acciaio zincato per essere fissato rigidamente al pavimento tramite tasselli meccanici.

PRODUCT DESCRIPTION

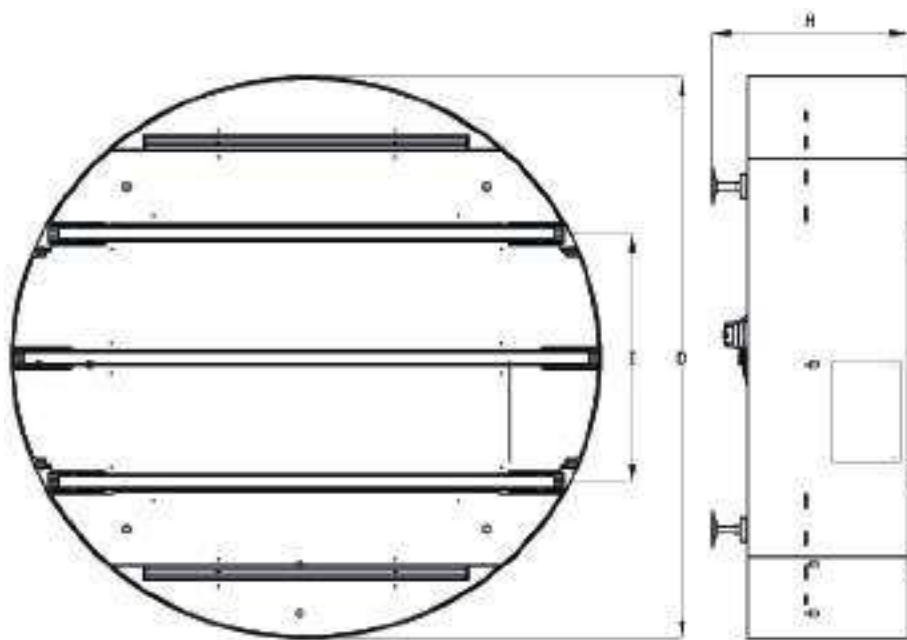
The turntable is used to change the direction of a full or empty pallet.

The rotation angle can range from 0° to 270° and for different applications, turntables that make more than one 360° rotation can be provided.

The rotation is accomplished through a rack that engages a toothed wheel directly connected to the motor shaft.

The accuracy of the rotation is ensured by positioning cams and mechanical stops. It can be provided with protective casing to ensure safety during rotation, or lacking in case of installation in areas already protected by dedicated security systems.

The unit is equipped with adjustable steel zinc-plated feet to be rigidly fixed to the floor through mechanical anchors.



DIMENSIONI - DIMENSIONS

D	1840 mm
I	810 mm
H	500 mm

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

Portata max - <i>Maximum load capacity</i>	1500 kg
Velocità - <i>Speed</i>	12/15 m/min
Temp. di utilizzo - <i>Operating temperature</i>	5°C ÷ 50°C / 80% umidità
Pot. motore catenaria - <i>Power motor catenary</i>	1.1 kW
Pot. motore rotante - <i>Power motor rotary</i>	0.55 kW
Tipo di catena - <i>Chain type</i>	5/8" x 3/8" a doppia maglia piana
Materiale telaio - <i>Frame material</i>	Acciaio
Trattamento sup. - <i>Surface treatment</i>	Verniciatura a polvere
RAL	9006 1028 (Altri RAL su richiesta)

ACCESSORI OPZIONALI - OPTIONAL ACCESSORIES

Supporto fotocellula ø18 con catarinfrangente - <i>ø18 photocell support with guard ring</i>
Lamiera di protezione (bugnata) calpestabile - <i>Protective sheet metal (embossed) walkable</i>
Catenaria a due rami (in alternativa alla tre rami STD) - <i>Two-strand overhead conveyor</i>
Catenaria a quattro rami (in alternativa alla tre rami STD) - <i>Four-strand overhead conveyor</i>
Celle di carico - <i>Load cells</i>
Supporto canale Cablofil est. - <i>Cablofil external channel support</i>
Guide pallet regolabili manualmente - <i>Manually adjustable pallet guides</i>
Supporto fotocellula a pinna Sick - <i>Sick fin photocell support</i>
Lamiera di protezione (liscia) non calpestabile - <i>Smooth non-walkable protective sheet</i>
Fermo anticaduta - <i>Anti-fall stop</i>
Supporto canale Cablofil int. - <i>Cablofil internal channel support</i>

Le misure e i dati tecnici sono puramente indicativi.

Ogni prodotto è interamente customizzabile, contatta il tuo venditore di riferimento per ulteriori informazioni