

TR 1000 - TAVOLO ROTANTE



Tavolo girevole in acciaio inox per l'inserimento, la raccolta o l'accumulo temporaneo dei contenitori in una linea di produzione.

CARATTERISTICHE GENERALI

- Struttura principale in profilo di alluminio anodizzato, completamente ricoperto con pannelli in acciaio inossidabile
- Disco rotante con piano in alluminio e copertura in acciaio inox Ø1000
- Velocità di rotazione regolabile con inverter
- Vassoio di inserimento o raccolta flaconi
- Guide di indirizzamento flaconi in acciaio inox e polietilene ad alta densità
- Copertura in profilo di alluminio e pannelli in policarbonato

Caratteristiche tecniche e prestazioni

Velocità	Regolabile con inverter e potenziometro
Alimentazione elettrica	220 VAC
Carico	0,5 KW
Sensori	OMRON or Telemecanique
Dimensioni	1500x1200x1200H
Peso	200 Kg