



# Robot Easy 800

Capacità di trasferimento elevata



# 850 x 1000!

EROWA Robot Easy 800 apre nuovi orizzonti per il caricamento macchina. Le dimensioni dei pezzi di  $\varnothing$  850 x 1.000 mm con un peso massimo di 800 kg vengono portati in modo sicuro nel campo di lavoro.

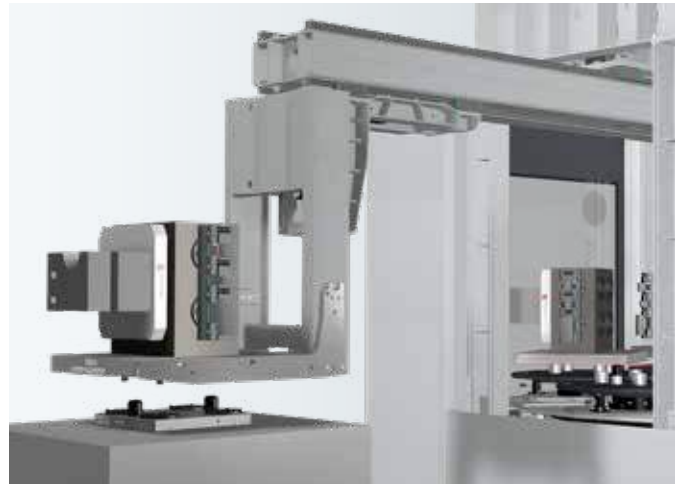


EROWA®





I piatti magazzino girevoli semplificano l'attrezzaggio e l'allestimento. Il precentraggio facilita il posizionamento dei pallet con gru e LiftGear.



Stabile asse di trasferimento con pinza a forcella. Portata di 2 metri dal bordo esterno del robot.



Sistema di gestione del processo EROWA JMS 4.0.



Gru girevole a colonna per il carico e lo scarico manuale.

#### I FATTI

- Capacità di trasferimento 800 kg
- Accesso ottimale alla postazione di attrezzaggio
- Piatto magazzino girevole
- Pronti per JMS 4.0
- Pinza a forcella
- Accesso per il caricamento con gru

# Tutto in uno

Nella classe di peso fino a una capacità di trasferimento di 800 kg il Robot Easy 800 colpisce per la struttura compatta e l'elevata configurabilità. Così una macchina CNC diventa immediatamente una cella di produzione automatizzata.



## 01 | Rivestimento

Rivestimento esterno autoportante con il design EROWA

## 02 | Robusta base

Telaio per un carico complessivo di 6.400 kg

## 03 | Asse X

Asse di trasferimento con corsa di 3.200 mm

## 04 | Pinza

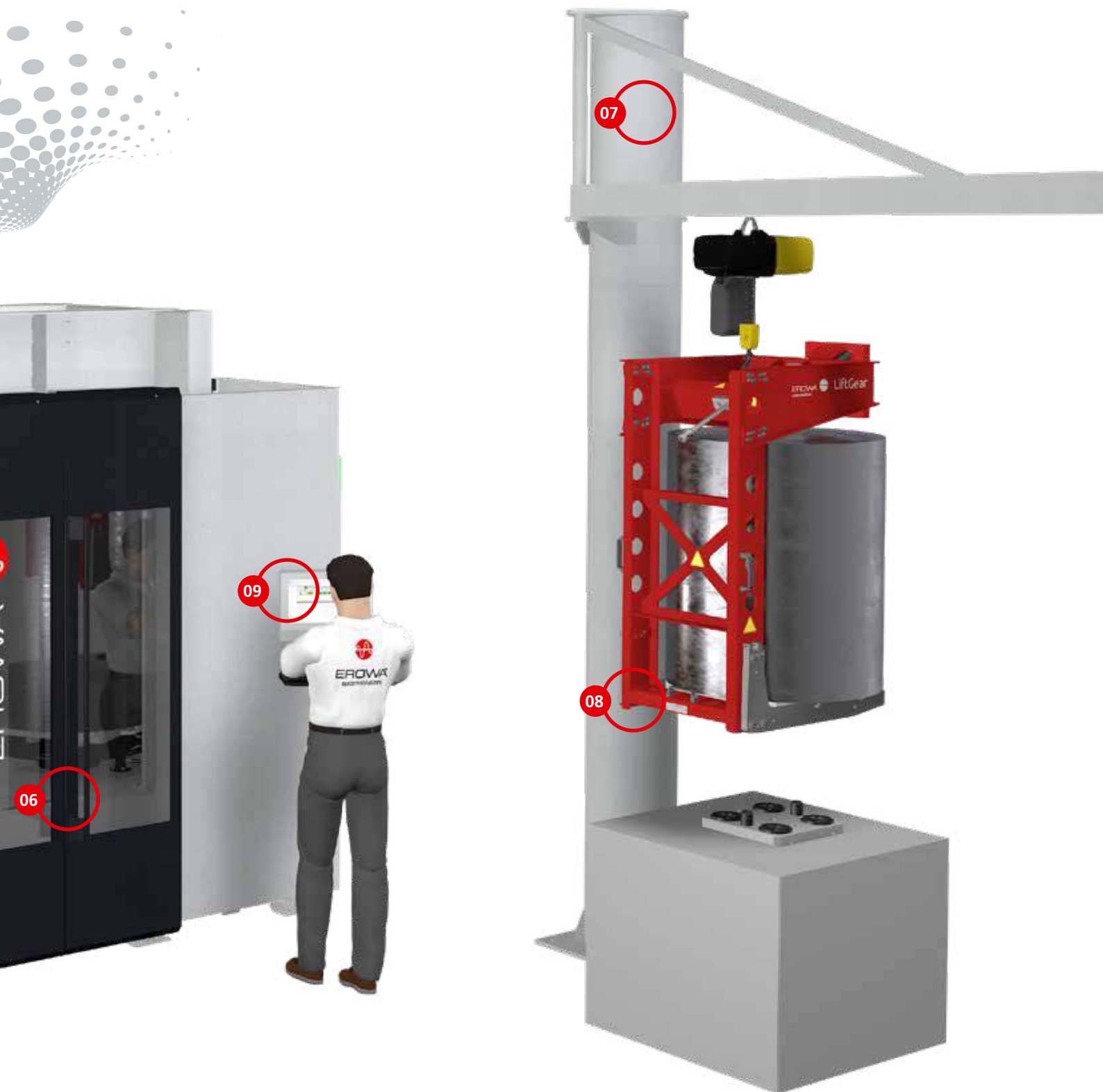
Forchetta di pinza con cavità

## 05 | Magazzino

Capacità magazzino fino a 12 posizioni

## 06 | Caricamento manuale

Stazione di carico con accesso per carroponte

**07 | Gru**

Gru girevole a colonna per l'ingresso e l'uscita di pallet

**08 | EROWA LiftGear MTS 630**

LiftGear: Sicura movimentazione di pallet pesanti

**09 | Unità di comando**

Comando dell'impianto con touchscreen

**I FATTI**

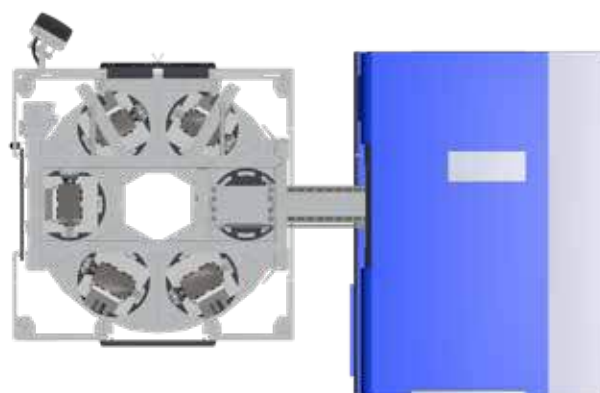
Capacità magazzino 6,4 t su 9 m<sup>2</sup>

Altezze del tavolo macchina da 765 mm a 1.200 mm

# Dati tecnici

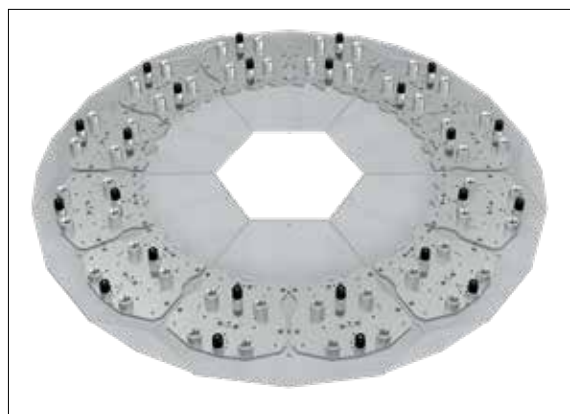
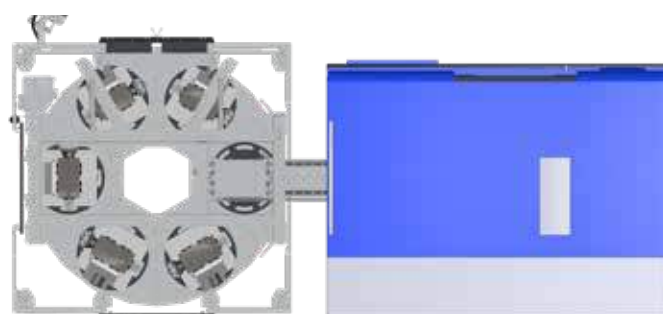
## Caricamento laterale

Il posizionamento vicino alla macchina consente di risparmiare spazio.



## Caricamento anteriore

Grazie all'elevata portata rimane anche spazio per i lavori manuali sulla macchina.



ER-131009 Magazzino MTS 400



ER-131011 Magazzino MTS 400/500

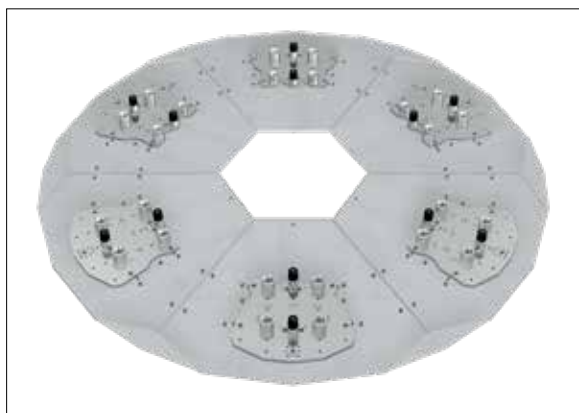
### LA TECNICA NEL DETTAGLIO

	<b>MTS 400</b>
Numero posti	<b>12</b>
Pallet l x p in mm	<b>398x458</b>
Altezza del pezzo in mm	<b>450/1000</b>
Circonferenza d'interferenza $\varnothing$ in mm	<b>520</b>
Peso per posto in kg	<b>530</b>

### LA TECNICA NEL DETTAGLIO

	<b>MTS 400</b>	<b>MTS 500</b>
Numero posti	<b>8</b>	
Pallet l x p in mm	<b>398x458</b>	<b>498x498</b>
Altezza del pezzo in mm	<b>450/1000</b>	
Circonferenza d'interferenza $\varnothing$ in mm	<b>700</b>	
Peso per posto in kg	<b>800</b>	





ER-131012 Magazzino MTS 400/500/630



ER-131013 Magazzino MTS 600x800

## Optional

ER-124218 Piatto rotante per magazzino MTS 630.  
Possibile solo nella versione sestupla

### LA TECNICA NEL DETTAGLIO

	MTS 400	MTS 500	MTS 630
Numero posti		6	
Pallet l x p in mm	398x458	498x498	630x630
Altezza del pezzo in mm		450/1000	
Circonferenza d'interferenza $\varnothing$ in mm		850	
Peso per posto in kg		800	

### LA TECNICA NEL DETTAGLIO

	MTS 600x800
Numero posti	6
Pallet l x p in mm	600x800
Altezza del pezzo in mm	450/1000
Circonferenza d'interferenza $\varnothing$ in mm	-
Peso per posto in kg	800

#### I FATTI

Procedura di carico/scarico con la porta magazzino aperta

Piatto rotante opzionale con avvolgibile nella versione sestupla

Punto di raccolta del liquido centrale opzionale



Con la funzione dell'avvolgibile (optional) l'intera area del magazzino rimane pulita anche se sulla stazione di attrezzaggio viene eseguita la pulizia con aria compressa.

# La prossima mossa

Le cose importanti richiedono una pianificazione. Sicuramente la vostra prossima mossa rientra tra le cose importanti. Si tratta infatti del vostro ingresso in una nuova epoca razionale.

Saremo lieti di essere al vostro fianco. Con consulenze nella pratica. Affinché sappiate sempre a che punto vi trovate. La filiale EROWA non è lontana: **fate la mossa giusta.**



## Germany

EROWA System Technologien GmbH  
Gewerbegebiet Schwadermühle  
Roßendorfer Straße 1  
DE-90556 Cadolzburg/Nbg  
Germany  
Tel. 09103 7900-0  
Fax 09103 7900-10  
info@erowa.de  
[www.erowa.de](http://www.erowa.de)

## France

EROWA Distribution France Sàrl  
PAE Les Glaisins  
12, rue du Bulloz  
FR-74940 Annecy-le-Vieux  
France  
Tel. 4 50 64 03 96  
Fax 4 50 64 03 49  
erowa.france@erowa.com  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

## Singapore

EROWA South East Asia Pte. Ltd.  
56 Kallang Pudding Road  
#06-02, HH@Kallang  
Singapore 349328  
Singapore  
Tel. 65 6547 4339  
Fax 65 6547 4249  
sales.singapore@erowa.com  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

## Japan

EROWA Nippon Ltd.  
Sibadaimon Sasano Bldg.  
2-6-4, Sibadaimon, Minato-ku  
105-0012 Tokyo  
Japan  
Tel. 03 3437 0331  
Fax 03 3437 0353  
info@erowa.co.jp  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

## Switzerland

EROWA AG  
Knutwilerstrasse 3  
CH-6233 Büren  
Switzerland  
Tel. 041 935 11 11  
Fax 041 935 12 13  
info@erowa.com  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

## Spain

EROWA Technology Ibérica S.L.  
c/Via Trajana 50-56, Nave 18  
E-08020 Barcelona  
Spain  
Tel. 093 265 51 77  
Fax 093 244 03 14  
erowa.iberica.info@erowa.com  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

## Eastern Europe

EROWA Technology Sp. z o.o.  
Eastern Europe  
ul. Spółdzielcza 37-39  
55-080 Kąty Wrocławskie  
Poland  
Tel. 71 363 5650  
Fax 71 363 4970  
info@erowa.com.pl  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

## India

EROWA Technology (India) Private Limited  
No: 6-3-1191/6, Brij Tarang Building  
Unit No-3F, 3rd Floor, Greenlands, Begumpet,  
Hyderabad 500016 (Telangana)  
India  
Tel. 040 4013 3639  
Fax 040 4013 3630  
sales.india@erowa.com  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

## Scandinavia

EROWA Technology Scandinavia A/S  
Fasanvej 2  
DK-5863 Ferritslev Fyn  
Denmark  
Tel. 65 98 26 00  
Fax 65 98 26 06  
info.scandinavia@erowa.com  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

## Italy

EROWA Tecnologie S.r.l.  
**Sede Legale e Amministrativa:**  
Via Alfieri Maserati 48  
IT-10095 Grugliasco (TO)  
Italy  
Tel. 011 9664873  
Fax 011 9664875  
info@erowa.it  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

## Unità di Treviso:

Via Leonardo Da Vinci 8  
IT-31020 Villorba (TV)  
Italy  
Tel. 0422 1627132

## USA

EROWA Technology, Inc.  
North American Headquarters  
2535 South Clearbrook Drive  
Arlington Heights, IL 60005  
USA  
Tel. 847 290 0295  
Fax 847 290 0298  
e-mail: info@erowa.com  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

## China

EROWA Technology (Shanghai) Co., Ltd.  
G/F, No. 24 Factory Building House  
69 Gui Qing Road (Caohejing Hi-tech Park)  
Shanghai 200233, PRC  
China  
Tel. 021 6485 5028  
Fax 021 6485 0119  
info@erowa.cn  
[www.erowa.com](http://www.erowa.com)

