



INSTALAȚII DE RIDICAT

Agenția  
**DEMAG**  
Cranes & Components

Noul electropalan  
cu lanț Demag DC<sup>COM</sup> | Seria de bază



# Configurație de bază

## Calitate și eficiență

Domeniul de performanță al noului electropalan DC-Com este adaptat pentru aplicații cu solicitări normale - foarte potrivit pentru utilizare zilnică. Cuprinde toate componentele de calitate pe care le așteptați de la un produs Demag.

Electropalanul DC-Com poate fi integrat cu ușurință în cadrul sistemului constructiv modular - Demag KBK. Noua generație de cărucioare de translație U 11/ U 22 asigură un transport silențios al sarcinilor, pentru grinzile cu profil I.



### Noul electropalan cu lanț DC-Com prezintă următoarele avantaje:

- Montaj rapid
  - Plug&lift - toate fișele de conexiuni se pot conecta rapid
  - Simpla agățare a electropalanului în căruciorul de translație, datorită sistemului universal de fixare
  - Reglaj ușor ajustabil al lățimii flanșei căruciorului de translație U 11/ U 22
- Manipulare ergonomică
  - Lungimea cablului de comandă poate fi reglată fără a fi necesară cablare suplimentară - astfel cutia de comandă se va regăsi întotdeauna în poziția optimă de lucru
  - Operare fără efort datorită cutiilor de comandă DSC sau DSE 8-C, optimizate pentru cărucioarele electrice de translație
  - Design special pentru ridicarea sarcinilor ușoare (până la 1000 kg)
- Întreținere ușoară
  - Fișele de conexiuni, reglarea înălțimii cutiei de comandă și lubrifierea lanțului sunt ușor accesibile în carcasa electropalanului



39238

Reglarea lungimii cablului de comandă

- Datorită design-ului, cutia de comandă poate fi ușor demontată sau înlocuită
- Cutia de lanț poate fi ușor înlocuită fără a fi nevoie de demontarea motorului sau a reductorului
- Grupe de funcționare (FEM) 1Am și 2m
- Comanda prin contactor de 24V
- Două viteze de ridicare în varianta standard

Mai multe funcții și opțiuni veți regăsi la grupa de produse DC-Pro.

### Date tehnice

Sarcina utilă kg	Tipul	Viteza de ridicare		DA %	Înălțimea de ridicare m	Grupa de funcționare	Ramuri de lanț
		m/min la 50 Hz	m/min la 60 Hz				
80 / 100 / 125	DC-Com 1	8,0/2,0	9,2/2,4	60	4, 5 și 8	2 m	1/1
160 / 200 / 250	DC-Com 2	4,0/2,0	4,8/2,4	40		1 Am	
315 / 400 / 500	DC-Com 5					2 m	
630	DC-Com 10	4,0/1,0	4,8/1,2			1 Am	
800 / 1000		1 Am					
1250 / 1600 / 2000	DC-Com 20	4,0/1,0	4,8/1,2		1 Am	2/1	

Clasa de protecție IP 55

## SEDIUL CENTRAL

### S.C. ELMAS S.R.L.

B-dul Griviței nr. 1Y  
500177 BRAȘOV  
Tel.: +40-268-308700  
+40-723-362378  
+40-744-350178  
Fax: +40-268-308705  
+40-268-308706  
E-mail: sales@elmas.ro  
Website: www.elmas.ro

### BUCUREȘTI

Str. Cornelia nr. 10  
Tel.: +40-21-3357716  
Fax: +40-21-3357717

### TIMIȘOARA

Str. Paris nr. 2A  
Tel.: +40-256-294694  
Fax: +40-256-294694

## PUNCTE DE LUCRU

### CONSTANȚA

Aleea Albăstrelelor nr. 14  
Tel.: +40-241-587548  
Fax: +40-241-587548

### TG. MUREȘ

Str. Piatra de Moară nr. 12  
Tel.: +40-265-261499  
Fax: +40-265-261499

### SUCEAVA

B-dul George Enescu nr. 16  
Tel.: +40-230-522914  
Fax: +40-230-522914

### ZALĂU

Str. Gheorghe Lazăr nr. 14b  
Tel.: +40-260-617454  
Fax: +40-260-617454