

De nieuwe Demag kettingtakel DC-Com



NIEUW!
FEM 2m
ID 60%

**Voordelig zonder
kwaliteitsafbreuk**

NU MET VERDUBBELING VAN DE LEVENSDUUR EN 50% MEER INSCHAKELDUUR

Meerwaarde door langere levensduur

Onze Demag kettingtakel DC-Com was altijd al het voordelige alternatief voor het dagelijkse gebruik. We hebben hem nu nog aantrekkelijker gemaakt en zijn vermogenspectrum uitgebreid: Door een verdubbeling van de levensduur en tegelijkertijd door de met 50% verlengde inschakelduur (vanaf bouwtype 2) biedt de basisversie van de DC-Com al een aanzienlijke meerwaarde.

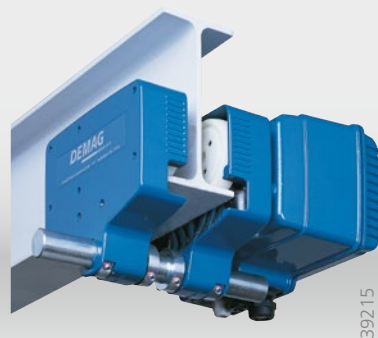
De DC-Com is afgestemd op toepassingen voor dagelijks gebruik. Door de nieuwe FEM-classificatie en inschakelduur werkt hij nu nog voordeliger. In de uiterst robuuste aluminium behuizing bevindt zich solide en beproefde Demag hijstechniek voor betrouwbaar gebruik. De DC-Com is erg gebruiksvriendelijk en onderscheidt zich door een hoge veiligheidsnorm. Hij kan binnen heel korte tijd geïnstalleerd en in bedrijf worden gesteld.

EENVOUDIGE INBEDRIJFSTELLING

- Plug & Lift en Plug & Drive – alle elektrische aansluitingen zijn insteekbaar
- Met de inklapbare ophangbeugel kunt u de takel heel eenvoudig in het rijwerk hangen
- De flensbreedte kan voor de rijwerken U 11 tot U 34 traploos worden ingesteld – snel en gemakkelijk

Draagvermogen [kg]	Kettingtakel Type	Inschering	Drijfwerkgroep FEM / ISO	Hijssnelheid		Haakweg [m]	ID [%]	Gewicht (bij H4) [kg]		
				[m/min] bij 50 Hz	[m/min] bij 60 Hz					
80	DC-Com 1	1/1	4m / M7	8,0/2,0	9,6/2,4	4, 5 en 8 ¹⁾	60 (40 / 20)	21		
100 / 125			3m / M6							
160	DC-Com 2		3m / M6	6,0/1,5	7,2 / 1,8		60 (40 / 20)			
200 / 250			2m / M5							
315	DC-Com 5		3m / M6	4,5 / 1,1	7,2 / 1,8		60 (40 / 20)		27	
400 / 500			2m / M5							
630	DC-Com 10		3m / M6	4,0/1,0	4,8 / 1,2		60 (40 / 20)		47	
800 / 1.000			2m / M5							
1.250	DC-Com 10		2/1	3m / M6	4,0/ 1,0		4,8 / 1,2		60 (40 / 20)	63
1.600 / 2.000				2m / M5						

¹⁾ Grotere hijshoogten op aanvraag





Standaard: Basisuitvoering van uitstekende kwaliteit

DIRECTE MONTAGE EN INBEDRIJFSTELLING

39760-1

Uw voordelen bij de Demag kettingtakel DC-Com

BETROUWBARE DEMAG KWALITEIT

- Laagspanningsbediening 24 V
- Hoge veiligheid doordat de rem in het aandrijfsysteem vóór de slipkoppeling is aangebracht.
- Betrouwbare werking bij -20 °C tot +45 °C zonder dat de inschakelduur wordt verkort
- Gebruik ook tot 60 graden mogelijk
- Standaard twee hijsnelheden
- Transparantie van het systeem: Standaard bedrijfsurenteller en diagnose-interface IDAPSY
- Uitstekende oppervlaktebescherming door hoogwaardige poedercoating
- Beschermingsklasse IP 55
- De gehele kettingaandrijving kan snel worden vervangen, zonder demontage van motor- of tandwielkastonderdelen
- Tandwielkast tot 10 jaar onderhoudsvrij

ERGONOMISCH IN GEBRUIK

- De lengte van de bedieningskabel kan zonder moeite worden aangepast – de drukknopschakelaar hangt dus altijd in de juiste werkpositie
- Vermoeiingsvrije bediening door de ergonomisch geoptimaliseerde drukknopschakelaar DSC of DSE 10-C bij toepassing van elektrische rijwerken
- Eenvoudig aanslaan van de last door enkel-parts uitvoering (bij hijsunits tot 1000 kg)
- Bijzonder onderhoudsvriendelijk
- Onder de servicekap heeft u snel toegang tot alle belangrijke aansluitingen, de hoogte-instelling van de bedieningskabel en de smering van de ketting.

RIJWERKEN EN ELEKTRISCHE AANDRIJVINGEN

De kettingtakel DC-Com kan afgezien van het gebruik met de kraanmodule KBK ook bij I-profiel-liggers worden gebruikt. Daarbij zorgen de handmatige verrijdbare rijwerken voor soepel en licht rijden. Met de elektrische rijaandrijvingen wordt het toepassingsgebied verder aanzienlijk uitgebreid. De Demag drukknopschakelaar zorgt voor langzaam aanrijden en versnellen.

De productreeks van de Demag kettingtakel DC-Pro biedt u aanvullende functies en opties – ook in de traploze uitvoering DCS-Pro en als manulift DCM-Pro.

DEMAG

A TEREX BRAND



TEREX CORPORATION

Met Demag industriekranen en kraancomponenten is Terex Corporation een van de toonaangevende wereldwijde aanbieders van kraantechnologie. De kerncompetenties van de divisie Terex Material Handling omvatten de ontwikkeling, constructie en vervaardiging van technisch hoogwaardige kranen, hijswerktuigen en componenten. Daarbij horen bovendien verkoop- en servicediensten voor deze producten. De divisie produceert in 16 landen op vijf continenten. Door de aanwezigheid in meer dan 60 landen worden klanten in meer dan 100 landen bereikt.

van den Berg Transporttechniek

De Demag importeur voor Nederland en België

Postbus 16185

NL-2500 BD Den Haag

Tel.: +31 (0) 70 4020-100

Fax: +31 (0) 70 4020-400

E-mail: info@demag.nl

www.demag.nl

Antwerp Tower, de Keijserlei 5, bus 42

B-2018 Antwerpen

Tel.: +32 (0) 3 213-3030

Fax: +32 (0) 3 213-3233

E-mail: info@demag.be

www.demag.be