



Řetězové nosiče kontejnerů  
MULTILIFT Futura

NOSNOST 8 | 12 | 18 tun  
PRO RŮZNÉ DRUHY A TYPY KONTEJNERŮ

**ContSystem**  
SIMPLE HANDLING

## MULTILIFT FUTURA

Řetězové nosiče kontejnerů MULTILIFT Futura se vyznačují lehkou, **houževnatou konstrukcí EvoLight™** zvyšující přípustné užitečné zatížení o 300 až 500 kg, extra **dlouhými teleskopickými rameny SwanNeck™** zvyšující dosah nosiče, **modulárním řídicím systémem FlexControl™** s řadou ovládacích doplňků a **inteligentních funkcí**.

### KONSTRUKCE EVO LIGHT™ ZNAMENÁ VĚTŠÍ UŽITEČNÉ ZATÍŽENÍ



Nosič kontejnerů MULTILIFT Futura je lehký, štíhlý a houževnatý. Zcela přepracovaná lehká ocelová konstrukce zvýší přípustné užitečné zatížení o 300 - 500 kg, aniž by slevovala z pevnosti. To znamená, že uvezete více, ušetříte palivo a snížíte emise CO2.

### TELESKOPICKÁ RAMENA SWAN NECK™ S PRODLOUŽENÍM ZVĚTŠUJÍ DOSAH



Přesně vypočítané zakřivení v kombinaci s velmi dlouhými teleskopickými rameny zvětšuje dosah řetězového nosiče při manipulaci s kontejnery a zároveň udržuje dokonalou stabilitu, a to i při zvedání přes překážky, nebo v šikmém úhlu. Pohyblivé části jsou opatřeny maznicí.

#### Teleskopická ramena:

- » s prodloužením 1 400 mm (Futura 18)
- » s prodloužením 1 400 mm (Futura 12)
- » s prodloužením 1 100 mm (Futura 8)



### MODULÁRNÍ OVLÁDACÍ SYSTÉM FLEX CONTROL™ NABÍZÍ VOLNOST OVLÁDÁNÍ

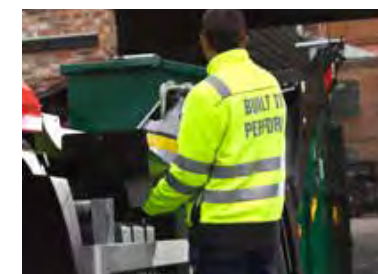
FlexControl™ představuje kombinaci vnitřních, venkovních ovládacích prvků a rádiového dálkového ovládání nebo vlastní kombinaci ovládání. Tento modulární systém umožňuje snadnou dodatečnou montáž.



### INTELENTNÍ POHON

Mezi další inteligentní doplňky patří dynamický vázicí systém ve stroji, který zváží kontejner během nakládání a inteligentní pohon teleskopických ramen a stabilizačních podpěr. Při použití inteligentního pohonu lze ovládat pravou nebo levou stranu buď současně, nebo nezávisle, a udržovat konstantní rychlost bez ohledu na způsob a směr řízení funkcí.

- » Ovládací systém s jednotkou PLC a rozhraním sběrnice CAN
- » Ovládání v kabině, rádiové ovládání, venkovní ovládání nebo kombinace
- » Dynamický vázicí systém ve stroji
- » Komfortní dvourychlostní pohon hlavních ramen
- » Rychlé vykládání s bezpečnostním blokováním
- » Inteligentní pohon teleskopických ramen a stabilizačních podpěr



### OCHRANNÝ KRYT SKIP TOP™ ZAKRYJE NÁKLAD AUTOMATICKY, RYCHLE A BEZPEČNĚ



Stačí stisknout tlačítko a kryt SkipTop™ automaticky, rychle a bezpečně zakryje náklad. SkipTop™ šetří Váš čas a zádá a splňuje nároky na bezpečnostní standardy v silničním provozu.



### SAFETY PLUS™ ZVYŠUJE BEZPEČNOST OBSLUHY I OKOLÍ

Řetězový nosič MULTILIFT Futura je rozšířen o špičkové inovace v oblasti bezpečnosti, například hydraulické boční dorazy, hydraulické jistění kontejneru a přesné ovládací prvky kombinované s bezpečnostním blokováním, které pomáhají vyloučit zbytečná rizika při manipulaci s řetězovými kontejnery.

- » Náležitě dimenzované řetězy se zkracovači
- » Hydraulické zadní jistění
- » Ručně nastavitelné a blokové zářezky po stranách kontejneru a vpředu
- » Pneumatická bezpečnostní západka pro vyklápěcí hák
- » Lano pro vyklápění kontejneru ve výšce
- » Hydraulické boční dorazy



**Funkce vysoké rychlosti** je třetí rychlostí nakládání a vykládání kontejneru. Umožňuje vyložení kontejneru přibližně o čtvrtinu rychleji než standardní zařízení. Tato funkce šetří palivo, neboť nevyžaduje zvýšení otáček motoru.

### VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

- » Pracovní světla s kryty
- » Bezpečnostní kryt pro venkovní ovládací panel
- » Zadní nášlapy
- » Zadní / boční zábrany proti podjetí
- » Boční schůdky
- » Couvací kamera s displejem
- » Háčky pro uchycení lan a popruhů k zajištění nákladu
- » Schránka na nářadí
- » Koš na síť
- » Zrcadlo pro manipulaci bez rádiového ovládání
- » Stabilizační podložky



## TECHNICKÁ DATA

	Futura 8		Futura 12			Futura 18		
Typ vozidla	2 náprava		2 náprava			3 náprava		
Celková hmotnost vozidla (t)	12 (15)		18			26		
Nosnost (t)	8		12			18		
Délka nosiče včetně olejové nádrže (mm)	3 800	4 100	3 800	4 100	4 400	4 500	4 800	5 100
Čistá hmotnost nosiče (kg)	1 900		2 600			3 300		
Maximální pracovní tlak (MPa)	30		30			30		
Doporučený průtok oleje (l/min)	55		80			100		



## MULTILIFT

- » Prémiová kvalita oceli zaručuje konstrukční pevnost strojů MULTILIFT i při nepřetržitém provozu. Prodloužená záruka na nosné části konstrukce.
- » Řídicí systémy Hiab MULTILIFT ztělesňují pokročilou technologii, kvalitu a spolehlivost. Elektrohydraulické ovládání - umístěné v kabině řidiče nebo dálkové ovládání s řadou standardních a přídavných funkcí.

- » Speciální antikorozní úprava nDurance zajišťuje maximální ochranu před vlivy počasí, kterými jsou stroje Hiab každým dnem vystaveny.
- » Náhradní díly navržené speciálně pro zařízení Hiab MULTILIFT dosahující požadované kvality, životnosti a spolehlivosti.
- » Nosiče kontejnerů Hiab MULTILIFT vyhovují požadavkům

- » vyhlášeným ve směrnici EU týkající se strojích zařízení.
- » Společnost Hiab AB je celosvětově největší dodavatel silniční manipulační techniky s výrobními závody v deseti zemích světa, rozsáhlou celosvětovou prodejní a servisní sítí a vlastním vývojem. Společnost Hiab je součástí korporace Cargotec, zastřešující značky Hiab, Kalmar a McGREGOR.

### SÍDLO:

CONTSYSTEM s.r.o.  
Nám. 14. října 1307/2, 150 00 Praha 5 - Smíchov  
IČ: 27793486, DIČ: CZ27793486

### HLAVNÍ SERVISNÍ A MONTÁŽNÍ STŘEDISKO:

CONTSYSTEM s.r.o.  
Lihovarská 10  
710 00 Ostrava - Slezská Ostrava

### OBCHOD:

Mobil: +420 720 994 158  
Tel: +420 553 666 612  
obchod@contsystem.cz

### SERVIS:

Tel: +420 732 481 295 / +420 553 666 612  
servis@contsystem.cz  
[www.contsystem.cz](http://www.contsystem.cz)