

Lastväxlare HL/HLF



Stabil och kraftfull.

- Tipplagringar med stor spännvidd för hög stabilitet
- Driftsäker med hydrauliska gränslägen
- Marknadens lägsta bygghöjd

Sörling-Ilsbos lastväxlare är utvecklad för att vara robust och driftsäker under alla förhållanden. Resultatet är en kraftfull lastväxlare med lång livslängd och stabil mekanik som är lätt att underhålla.



En perfekt kombination med Sörling-Ilsbos dumperflak Goldstar för lastväxlare.



SÖRLING || ILSBO
Loads of Experience

Utformad för maximal stabilitet och driftsäkerhet.



Hydraullås



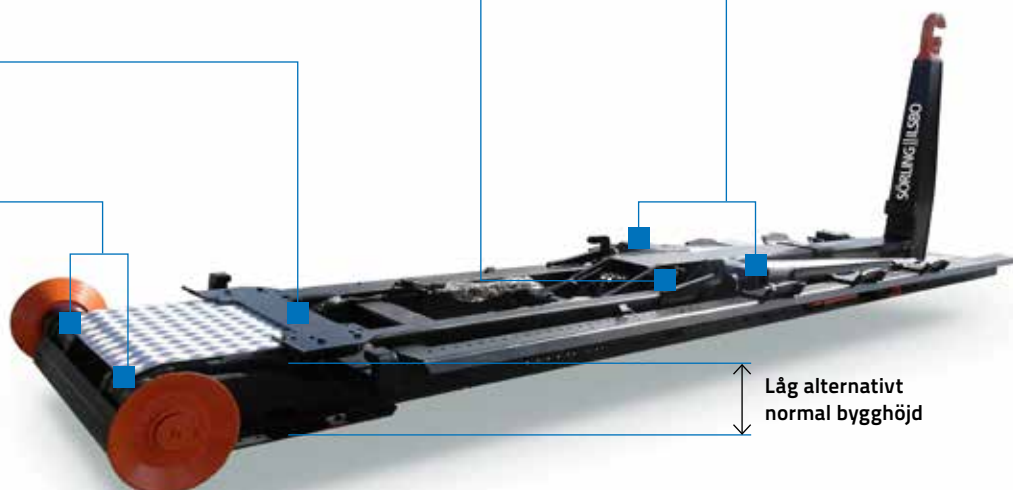
Tipplagringar



Midjelås



Hjälpcylindrar och sänkdämpning



Låg alternativt normal bygghöjd

TEKNISK DATA

Sörling-Ilsbo lastväxlare HL	
Storlekar	14, 16, 18 eller 20 ton
Bygghöjd	230–260 mm
Längder	4930–6180 mm

Sörling-Ilsbo lastväxlare HLF	
Storlekar	16, 20 eller 24 ton
Bygghöjd	190 mm
Längder	5180–6180 mm

Med reservation för ändringar. Enheterna som visas på bilderna kan vara extrautrustade och avvika från specifikationerna.

Standardutrustning

- Sänkdämpning
- Utvändigt hydraullås
- Måsvingar
- Pneumatisk spak för montering i hytt.

Tillval

- Redskapsbåge
- Fronttank
- Spridarlämsutlösning
- Spjut
- Tippsläp
- Snabbkörning
- Radiostyrning

SÖRLING || ILSBO

Loads of Experience

J. Sörling-Ilsbo AB • Knivsta • Tel 018-34 98 90
 info@sorling-ilsbo.se • www.sorling-ilsbo.se

Med mer än 170 års gemensam erfarenhet är vi idag en av Nordens ledande påbyggare av lastbilar och släpfordon.

Vi har ett brett program av påbyggnader för lastfordon med tyngdpunkt på utrustningar för anläggningstransporter.

En del av Nordic Truck Bodies

