

ABUS lettportalkran LPK . . . en kraftig hjelper som følger deg på fot.



Med ABUS lettportalkran blir ABUS kjettingtaljer mobile. Med kapasitet opptil to tonn og med fire sving- og låsbare hjul stiller den til enhver tid sin løftekapasitet til disposisjon der hvor du har beov for den. Ved behov kan ABUS lettportalkranen demonteres, og med to byggestørrelser er det mulig å tilpasse seg kravene til høyde og bredde innenfor et vidt område.

Oversikt over tekniske data:

Kapasitet:	Opptil 2 000 kg
Totalhøyde:	Opptil 5 000 mm
Taljetype:	ABUS elektriske kjettingtaljer type GM2, GM 4 og GM6
Tilvalg:	Elektrisk løpekatt
Klassifisering:	DIN 15018, H2 B2

Total bredde:

kg	mm max.
250	7 900
500	7 000
800	6 500
1 000	6 300
1 250	5 650
1 600	5 000
2 000	4 000

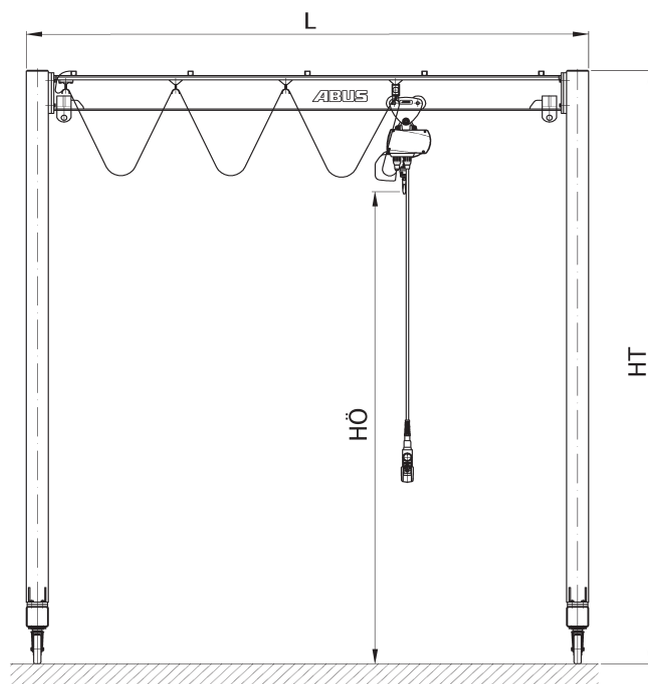
Forespørsel

Firmanavn: _____ Kontaktperson: _____

Firma-adresse: _____

Telefon: _____ Epost: _____

Opplysninger om ønsket utførelse:



Kapasitet: _____ kg

Type løpekatt:

Manuelt skyvbar Elektrisk 5 m/min

Totalhøyde HT _____ mm

Tilleggsønsker:

Totalbredde L: _____ mm

Fritt levert

Montert

Høyeste krokstilling HØ: _____ mm

Sertifisert



????/200/1.12



Rådgivning
Salg
Montering
Service
Kontroll
Ombygging
Vedlikeholdsavtaler



Industrikran Norge AS er norsk importør av ABUS kran-systemer

Vi har hovedkontor i Stavanger og egne avdelinger i Kristiansand, Bergen og Molde. Og vi vokser!

Med samarbeidende partnere er vi representert på 10 sentrale steder og dekker hele landet med tjenester innen salg og service på kraner til norsk industri.

Mer enn 20 års erfaring med ABUS kran-systemer berger for kvalitet og erfaring i alle ledd.

Dine løft – med våre kraner!

Industrikran Norge AS, org.nr. NO 948 478 110 MVA

Hovedkontor: Varabergveien 6, 4050 Sola | 51 41 56 00 | post@industrikran.no

Kristiansand: Mjåvannvegen 160, 4628 Kristiansand | 38 16 50 00 | sor@industrikran.no

Bergen: Blindheimsveien 60, 5131 Nyborg | 55 19 45 50 | bergen@industrikran.no

Molde: Gammelseterlia 11, 6422 Molde | 71 25 47 00 | more@industrikran.no

www.industrikran.no