

Winlet
Lasius
1t

Pat. Pending

Lasius...?

Lasius er det latinske navn for en art af myreslægten. Myren er jo som bekendt lille, den kommer igennem selv de mindste passager med alt hvad den kan bære, og er trods sin størrelse meget stærk. Winlet Lasius har samme karakteristika - heraf navnet Lasius.



LILLE & KOMPAKT >> SELVKØRENDE >> IMPONERENDE LØFTEKAPACITET >> NYE MULIGHEDER >> GLADE MEDARBEJDERE >> HØJERE EFFEKTIVITET

Winlet Lasius 1t giver helt nye muligheder for løft, håndtering og transport af tunge emner. Med en løftekapacitet på hele 1.000 kg, er den anvendelig som "Pick & Carry" kran i et væld af forskellige applikationer. Den begår sig både indendørs og udendørs på fast underlag, og henvender sig således både til byggeri og industri.

WWW.WINLET.DK



NYE MULIGHEDER - NYE BESPARELSER

Winlet Lasius serien giver de traditionelle kran- og håndteringsløsninger kamp til stregen. Med en unik performance, er der lagt op til besparelser i både tid og investeret kapital. Winlet Lasius 1t kan med fordel anvendes ved f.eks.:

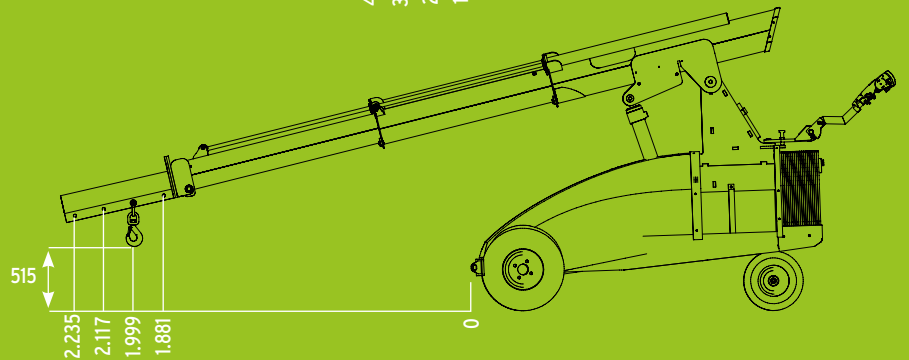
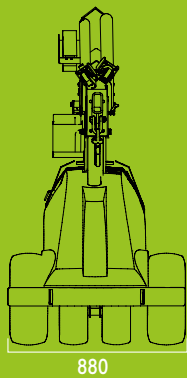
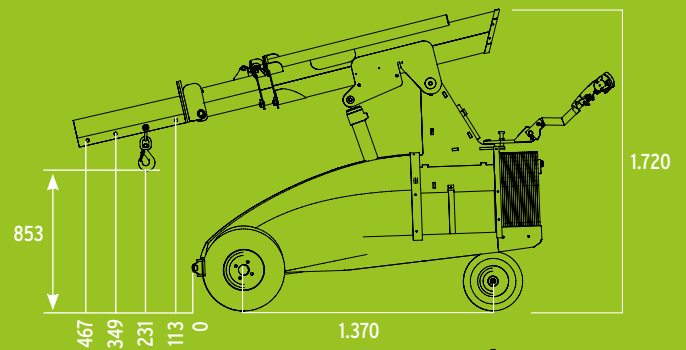
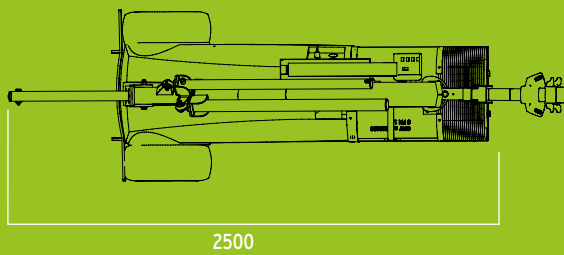
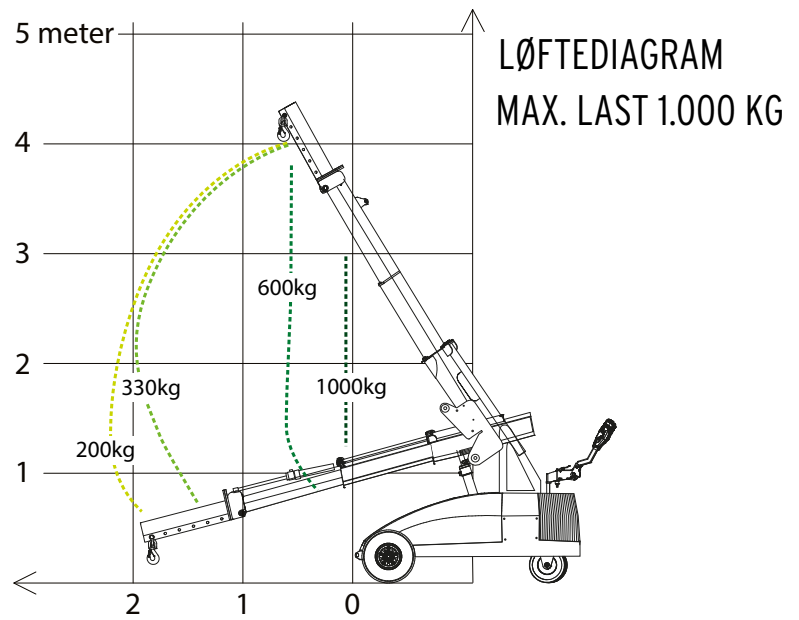
- Montage af stålbjælker og andre bygningselementer
- Glas- og facademontering
- Maskinmontage
- Reparationsarbejde
- Pakning af ikke palleteret gods i containere

KOMPAKT DESIGN

Winlet Lasius 1t er ideel til f.eks. entreprenører, montagevirksomheder, industrivirksomheder og på byggepladser, hvor maskinens kompakte og strømlinede design virkelig vinder point i forhold til andre løsninger på markedet. Det kompakte design gør det muligt at komme rundt hvor andre tungere/større redskaber må give op enten grundet fysisk størrelse, for højt fladetryk, for stor drejeradius eller manglende løftekapacitet under kørsel.

Winlet Lasius 1t kører med en max. tilladelig hastighed på 4,2 km/t dobbelt så hurtigt som eksempelvis minikraner på bæltter, og desforuden skal den ikke nivelleres op med støtteben som de fleste minikraner.

Da Winlet Lasius 1t er batteridrevet og derfor ikke afgiver skadelige udstødningsgasser, kan den anvendes indendørs uden at give miljømæssige udfordringer.



SPECIFIKATIONER

UDVENDIG LÆNGDE	2.500 MM
UDVENDIG BREDDE	880 MM
MAX. LØFTEKAPACITET	1.000 KG
MAX. LØFTEHØJDE	4.000 MM
EGENVÆGT uden kontravægte	1.050 KG
EGENVÆGT med kontravægte	1.325 KG
BATTERIER	2 X 150 AH

EKSTRA Udstyr



- **TVILLINGEHJUL** - til ujævnt terræn
- **STØTTEHJUL** - til ekstra stabilitet
- **LØFTESLING** - til løft af Winlet
- **RADIOSTYRING**

UNIK BRUGERVENLIGHED



Multifunktions betjeningspanel i operatørvænligt design med integrerede trykknapper og signallamper. Full overvågning af maskinens kapacitetsgrænser for øget sikkerhed.

Forhandler:

GMV A/S (SOUTH)
INDUSTRI-PARKEN 1
DK - 7182 BREDSTEN

GMV A/S (NORTH)
INDUSTRIVEJ 10
DK - 7620 LEMVIG

TEL +45 7573 8247
CVR DK 21801283
WWW.GMVAS.DK
WWW.WINLET.DK
WWW.ERGOMOVER.DK

GMV
Cranes and Handling