

**Hinowa**

RAUPENHEBEBÜHNE  
Höhe 23 m

TRACKED AERIAL  
PLATFORMS  
23 meters height



**OPTIMALE**  
seitliche Reichweite  
**MASSIVE**  
outreach

Neue Fernbedienung "IIS Serie": Maschine einfach per Tastendruck abstützen, Hubteil über einen Joystick bewegen und Stützfüße mit einer anderen Taste wieder einfahren. Alles komplett automatisch. Ein praktisches Display liefert für den Benutzer wichtige Informationen.

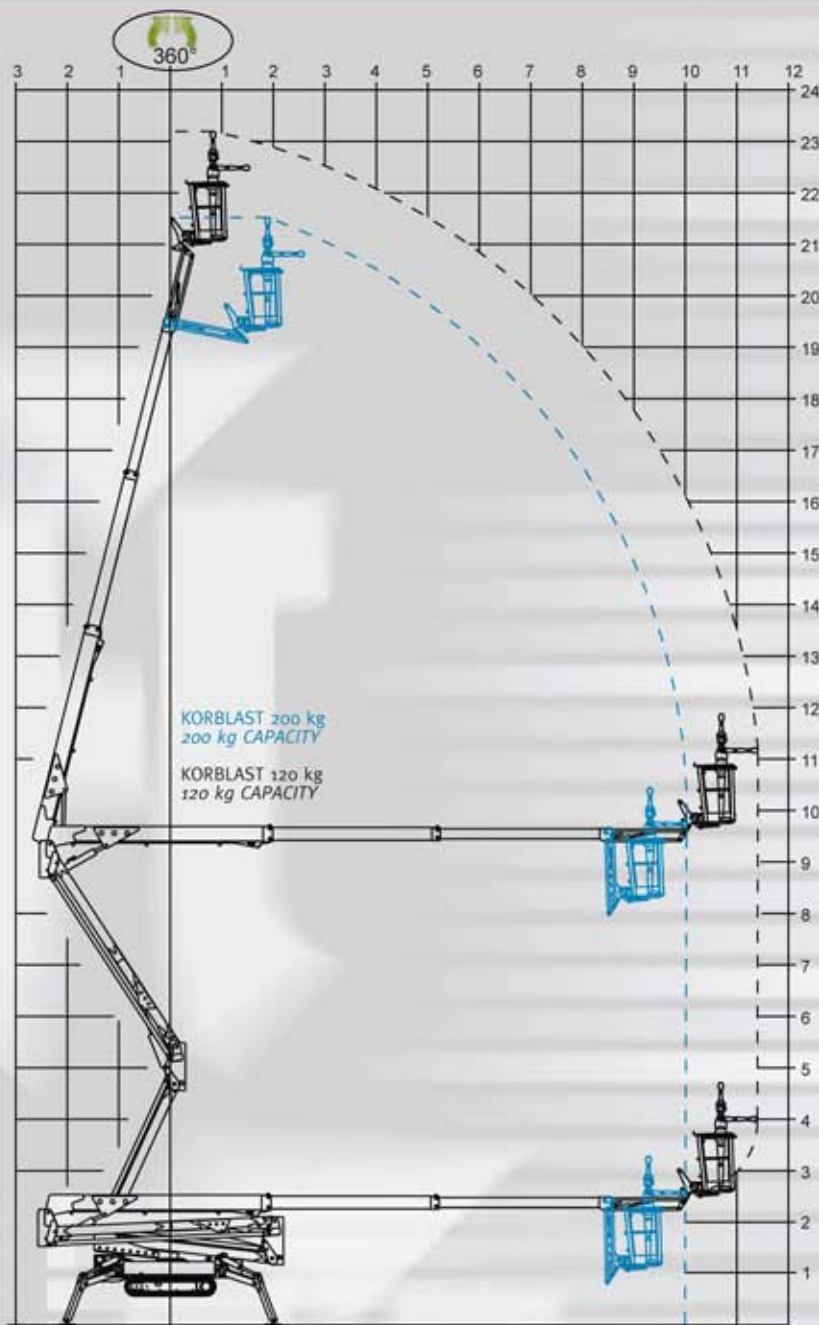
New wired remote control "IIS series": just press one button to stabilize the machine, move one joystick to activate the aerial part and press another button to destabilize the machine. All this can be done automatically; a convenient display gives useful information to the user.



Serienmäßige  
Abstütz-  
und Einfahrautomatik  
per Tastendruck  
*Self stabilization and  
destabilization  
equipped as standard  
controlled by  
one push button*



# LIGHTLIFT 23.12



KORBBLAST 200 kg  
200 kg CAPACITY

KORBBLAST 120 kg  
120 kg CAPACITY

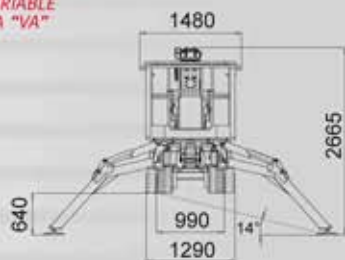
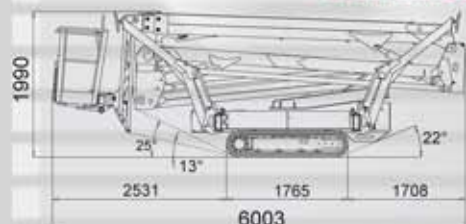
200°(+/-20° / +/-180°)

40°(+/-20°)

360°(+/-180°)



SPEZIALVERSION  
MIT VARIABLER ABSTÜTZUNG "VA"  
SPECIAL VERSION VARIABLE  
STABILIZATION AREA "VA"



TRAGLAST 200 kg  
CAPACITY 200 kg



TRAGLAST 120 kg  
CAPACITY 120 kg



- MAX. ARBEITSHÖHE  
MAX. WORKING HEIGHT 21,78 m 23,2 m
- MAX. SEITLICHE ARBEITSREICHWEITE  
MAX. HORIZONTAL WORKING OUTREACH 10,02 m 11,4 m
- TRANSPORTLÄNGE  
TRANSPORT LENGTH 6,00 m
- TRANSPORTHÖHE  
TRANSPORT HEIGHT 1,99 m
- ABMESSUNGEN STANDARDKORB  
STANDARD BASKET DIMENSIONS 1300x600xh.1100 mm
- KORBDREHUNG  
BASKET ROTATION 124°(+/-62°)
- MAX. STEIGVERMÖGEN  
MAX SLOPE ALLOWED IN TRAVEL MODE 15°/27%
- GESAMTGEWICHT DER MASCHINE  
TOTAL WEIGHT 2990 kg-6591,82 lb (Honda)  
3100 kg-6834,33 lb (diesel Perkins)
- VERBRENNUNGSMOTOR VERFÜGBAR  
THERMIC ENGINE AVAILABLE Honda iGX440-15CV-3600rpm  
Perkins 402.05-14CV 3600rpm
- ELEKTROMOTOR  
ELECTRIC MOTOR 2,2kw-240V-50Hz-1500rpm  
2,2kw-230V-50Hz-1500rpm  
2,2kw-110V-50Hz-1500rpm
- MAX. FAHRGESCHWINDIGKEIT  
MAX. TRAVEL SPEED 1,0-1,7 km/h
- BREITE BEI GESCHLOSSENER MASCHINE  
WIDTH OF THE MACHINE CLOSED 990/1290 mm
- FLÄCHENDRUCK BEI FORTBEWEGUNG  
MAX GROUND PRESSURE ON TRACKS 3000 daN - 0,48 daN/cm<sup>2</sup>
- FLÄCHENDRUCK IN ARBEITSPOSITION  
MAX GROUND PRESSURE ON STABILIZER 2100 daN - 3 daN/cm<sup>2</sup>
- SERIENMÄSSIGE ABSTÜTZ- UND EINFAHRAUTOMATIK "IIIS"  
AUTOMATIC STABILIZING SYSTEM "IIIS" STD. IIIS-SYSTEM
- KABELFERNBEDIENUNG  
REMOTE CONTROL IIIS-SYSTEM
- ABSTÜTZMASSE DIMENSIONS WITH OUTRIGGERS OPEN 3983 x 3976mm
- GPRS-GPS MODEM SERIENMÄSSIG  
GPRS-GPS MODEM STD. GPRS-GPS
- R.A.H.M. SYSTEM ZUR FERNASSISTENZ SERIENMÄSSIG  
R.A.H.M. REMOTE ASSISTANCE ON HINOWA MACHINES IIIS-SYSTEM



ELEKTROMOTOR MIT LITHIUMBATTERIEN  
ELECTRIC ENGINE LITHIUM BATTERY PACK  
OPTIONAL 90Ah / 70V



HINOWA SPA • [www.hinowa.com](http://www.hinowa.com)  
Via Fontana • 37054 NOGARA • Verona • Italy  
Tel. +39 0442 539100 • Fax +39 0442 539075  
[hinowa@hinowa.it](mailto:hinowa@hinowa.it)  
marketing: [info@hinowa.com](mailto:info@hinowa.com)