

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.

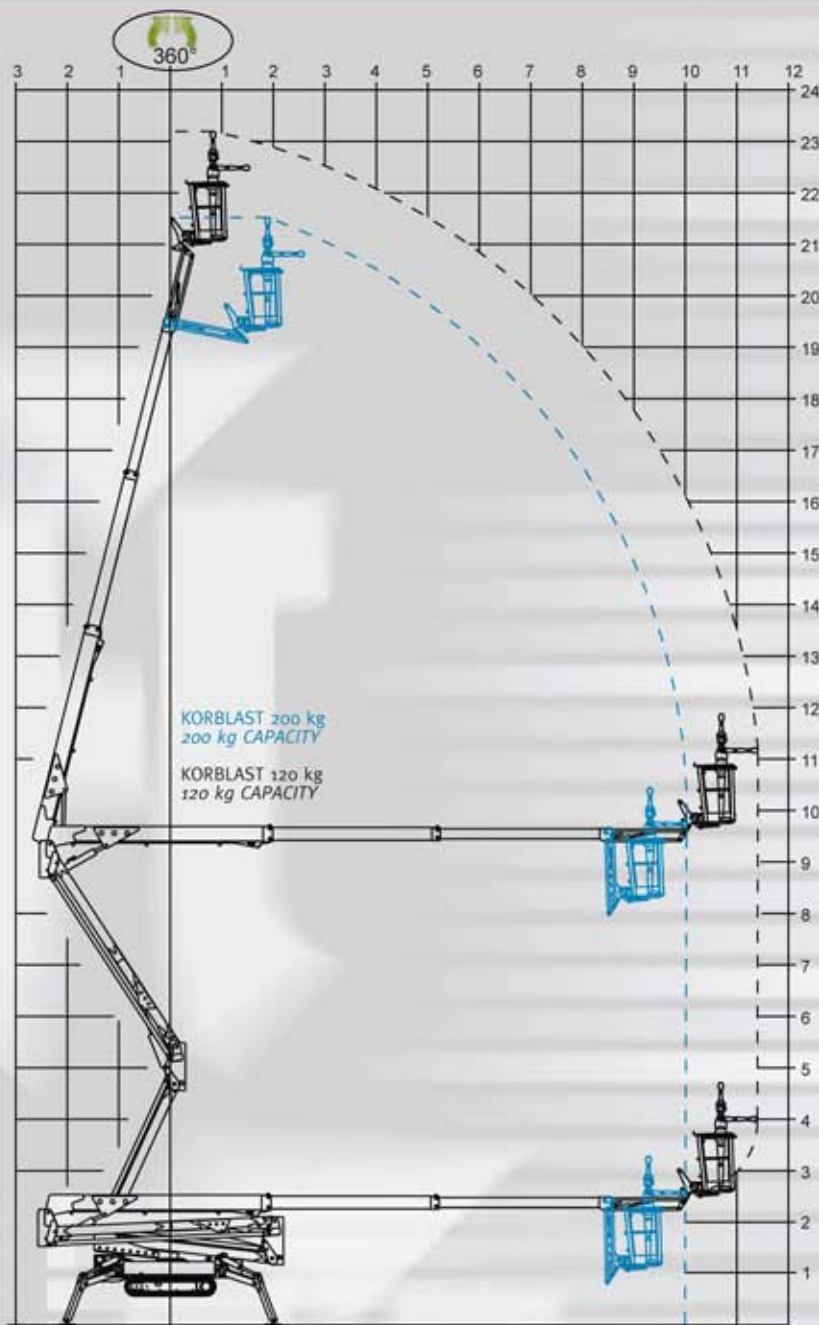
New wired remote control "IIS series": just press one button to stabilize the machine, move one joystick to activate the aerial part and press another button to destabilize the machine. All this can be done automatically; a convenient display gives useful information to the user.



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



LIGHTLIFT 23.12



KORBLAST 200 kg
200 kg CAPACITY

KORBLAST 120 kg
120 kg CAPACITY

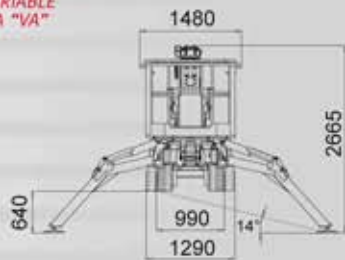
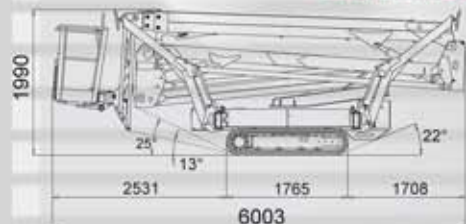
200°(+/-20° / +/-180°)

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/cm²
- FLÄCHENDRUCK IN ARBEITSPOSITION
MAX GROUND PRESSURE ON STABILIZER: 2100 daN - 3 daN/cm²
- SERIENMÄSSIGE ABSTÜTZ- UND EINFAHRAUTOMATIK "IIIS"
AUTOMATIC STABILIZING SYSTEM "IIIS" STD.
- 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
Via Fontana • 37054 NOGARA • Verona • Italy
Tel. +39 0442 539100 • Fax +39 0442 539075
hinowa@hinowa.it
marketing: info@hinowa.com