

Hinowa

PIATTAFORMA AEREA
CINGOLATA
23 m di altezza

PLATAFORMA AEREA
SOBRE ORUGAS
23 m de altura



OTTIMO
sbraccio laterale

OPTIMO
alcance lateral

Nuovo comando a distanza "Serie IIIS": è sufficiente premere un pulsante per stabilizzare la macchina, muovere un joystick per movimentare la parte aerea e premere un altro pulsante per destabilizzare la macchina. Il tutto in maniera automatica. Un pratico display dona informazioni utili all'operatore.

Nuevo mando a distancia "serie IIIS": Es suficiente pulsar un botón para estabilizar la máquina, mover una palanca para movimentar la parte aérea y pulsar otro botón para desestabilizar la máquina. ¡Todo automáticamente! Un práctico display da informaciones útiles al operador.

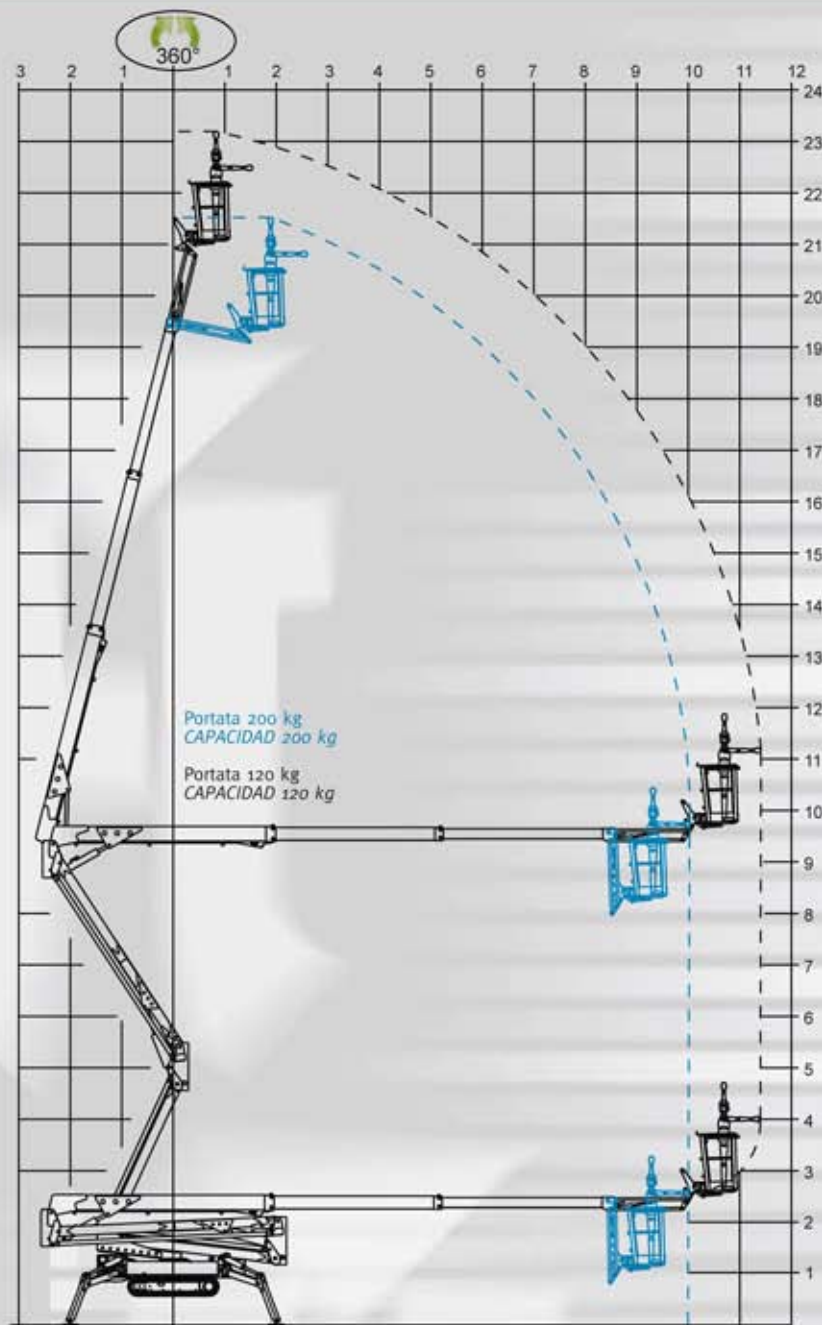


Auto Stabilizzazione ed
Auto Destabilizzazione
di Serie comandate
tramite un
solo pulsante

Estabilización y
desestabilización
automática de serie,
ambas controladas
por un sólo botón



LIGHTLIFT 23.12



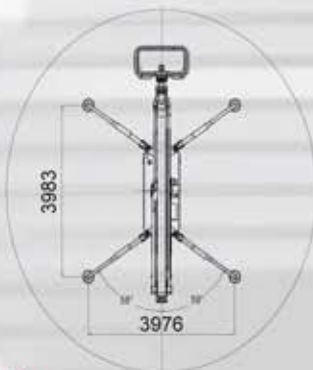
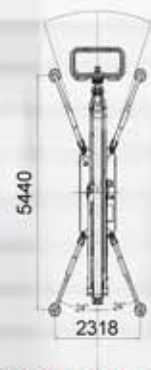
Portata 200 kg
CAPACIDAD 200 kg

Portata 120 kg
CAPACIDAD 120 kg

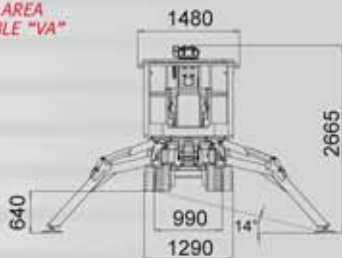
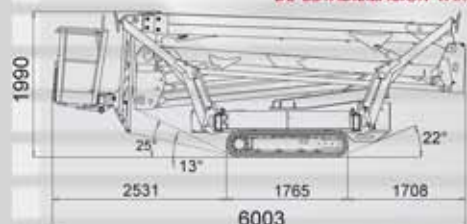
200°(+/-20° / +/-180°)

40°(+/-20°)

360°(+/-180°)



VERSIONE SPECIALE AREA DI STABILIZZAZIONE VARIABILE "VA"
VERSION ESPECIAL CON AREA DE ESTABILIZACION VARIABLE "VA"



- PORTATA 200 kg
CAPACIDAD 200 kg
- PORTATA 120 kg
CAPACIDAD 120 kg
- ALTEZZA MAX DI LAVORO
ALTURA MAX. DE TRABAJO 21,78 m 23,2 m
- SBRACCIO ORRIZZONTALE
MAX DI LAVORO 10,02 m 11,4 m
- LUNGHEZZA DI TRASPORTO
LONGITUD DE TRANSPORTE 6,00 m
- ALTEZZA DI TRASPORTO
ALTURA DE TRANSPORTE 1,99 m
- DIMENSIONI NAVICELLA STD
DIMENSIONES CESTA ESTANDAR 1300x600xh.1100 mm
- ROTAZIONE CESTO
ROTACION DE LA CESTA 124°(+/-62°)
- PENDENZA MAX IN TRASLAZIONE
INCLINACION MAX. DE TRASLACION 15°/27%
- PESO TOTALE MACCHINA
PESO TOTAL MAQUINA 2990 kg-6591,82 lb (Honda)
3100 kg-6834,33 lb (diesel Perkins)
- MOTORE TERMICO DISPONIBILE
MOTOR TERMICO DISPONIBILE Honda iGX440-15CV-3600rpm
Perkins 402.05-14CV 3600rpm
- MOTORE ELETTRICO
MOTOR ELECTRICO 2,2kw-240V-50Hz-1500rpm
2,2kw-230V-50Hz-1500rpm
2,2kw-110V-50Hz-1500rpm
- VELOCITA' MAX DI TRASLAZIONE
VELOCIDAD MAX. DE TRASLACION 1,0-1,7 km/h
- MACCHINA LARGHEZZA DA CHIUSA
ANCHO MAQUINA CERRADA 990/1290 mm
- PRESSIONE AL SUOLO IN TRASLAZIONE
PRESION SOBRE EL SUELO EN TRASLACION 3000 daN - 0,48 daN/cm²
- PRESSIONE AL SUOLO IN POSIZIONE DI LAVORO
PRESION SOBRE EL SUELO EN POSICION DE TRABAJO 2100 daN - 3 daN/cm²
- STABILIZZAZIONE E DESTABILIZZAZIONE AUTOMATICA "IIIS" DI SERIE
ESTABILIZACION Y DESESTABILIZACION AUTOMATICA "IIIS" DE SERIE SISTEMA IIIS
- FIDOCOMANDO CONTROL REMOTO CON CABLE
CONTROL REMOTO CON CABLE SISTEMA IIIS
- DIMENSIONE STABILIZZATORI APERTI
DIMENSION ESTABILIZADORES ABIERTOS 3983 x 3976mm
- GPRS-GPS MODEM DI SERIE
MODEM GPRS-GPS DE SERIE GPRS-GPS
- R.A.H.M. SISTEMA DI ASSISTENZA REMOTA DI SERIE
SISTEMA R.A.H.M. PARA ASISTENCIA A DISTANCIA DE SERIE R.A.H.M.



MOTORE ELETTRICO CON BATTERIE AL LITIO
MOTOR ELECTRICO CON BATERIAS DE LITIO
OPZIONALE OPCIONAL 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