

Balanciert

Das Spezial-Fahrwerk
15°-Bi-Nivellierung
sorgt dafür, dass stets
alles waagrecht bleibt

NEW



- Auf voller Höhe fahrbar
- Selbstnivellierend während der Fahrt

> Modell 50.13 DE

Das
leistungsstarke
Kraftpaket.



Eigenschaften

Modell 50.13



Performance

Max. Arbeitshöhe:	13,2 m	Drehkranzrotation (endlos):	360°
Plattformhöhe:	11,2 m	Fahrgeschwindigkeit in Transportposition:	0 - 2,8 km/h
Seitliche Reichweite:	10 m	Fahrgeschwindigkeit in der Höhe:	0 - 1,4 km/h
Fahrhöhe:	13,2 m	Max. Steigfähigkeit:	45% = 25°
Plattformkapazität:	330 Kg	Autom. Nivellierung:	15° / 15°
Korbdrehung:	180°		
Vertikaler Korbbarm-Schwenkbereich:	180°		

Abmessungen

Maschine

Transportabmessungen (L x B x H):	4650 x 2200 x 2300 mm
Gesamtgewicht ohne Optionen:	4850 Kg
Bodenfreiheit:	350 mm

Arbeitskorb

Standard - Abmessungen (L x B x H):	1800 x 800 x 1100 mm
Option 1 - Abmessungen (L x B x H):	1400 x 720 x 1100 mm
Option 2 - Abmessungen (L x B x H):	2400 x 800 x 1100 mm
Zugangsbreite:	647 mm
Zugangshöhe:	920 mm
Einstieghöhe:	400 mm

Technik

43 Liter Diesel-Kraftstofftank (ATD)
Multifunktionale Proportional-Steuerung
Vario-Hydraulikpumpe
Proportionale Fahrtriebe mit zwei Gängen
Automatische Drehzahlanhebung

Sicherheit

CE-zertifiziert / EN280
Neigungsalarm
LED-Blitzleuchten auf Kontergewicht
Einklemmschutz im Arbeitskorb (Safety-Guard)
Integrierte Korblastwaage
Elektrische 12V-Notabsenkpumpe
Arbeitskorb mit doppeltem Geländerrahmen
Horn

Verfügbare Optionen

Verfügbare Optionen für alle Modelle

Einklappbare Lastaufnahmen, Vorderseite des Arbeitskorb (70 Kg)
Zusätzliche Werkzeugablagen
Halterung für Spraydosen im Arbeitskorb
Verstellbare Arbeitsscheinwerfer auf dem Arbeitskorb
4 x LED-Arbeitsscheinwerfer auf dem Maschinenrahmen
LED-Arbeitsleuchte unterhalb des Arbeitskorbs
Nicht-markierende Raupen (grau)
Halterung für eine Wasserwaage im Arbeitskorb
Halterung für Eimer im Arbeitskorb
Solarpanel-Arbeitskorb, inkl. Lastaufnahmen mit Klemmvorrichtung
HY-Link: Portalverbindung für lokale Internetunterstützung

Verfügbare Optionen speziell für ATD (Diesel)

Elektro-Antrieb 7,5kW, 230V/380V
6,5-kVA-230-V-AC-Generator für den Stromanschluss
im Arbeitskorb

Verfügbare Optionen speziell für ATE (elektrisch)

10 kWh zusätzliche Batteriekapazität
Schnell-Ladegerät (380V)

Hyrax Standard-Farben

- Zurr- und Hebeösen - HYRAX Red
 - Abdeckungen - RAL 9003
 - Strukturteile - RAL 7021
 - Werkzeughalterung - Verzinkter Stahl
- Speziallackierung möglich

ATE

Elektrischer Lithium-Antrieb
20kWh / 30kWh (wahlweise)

ATD^{e+}

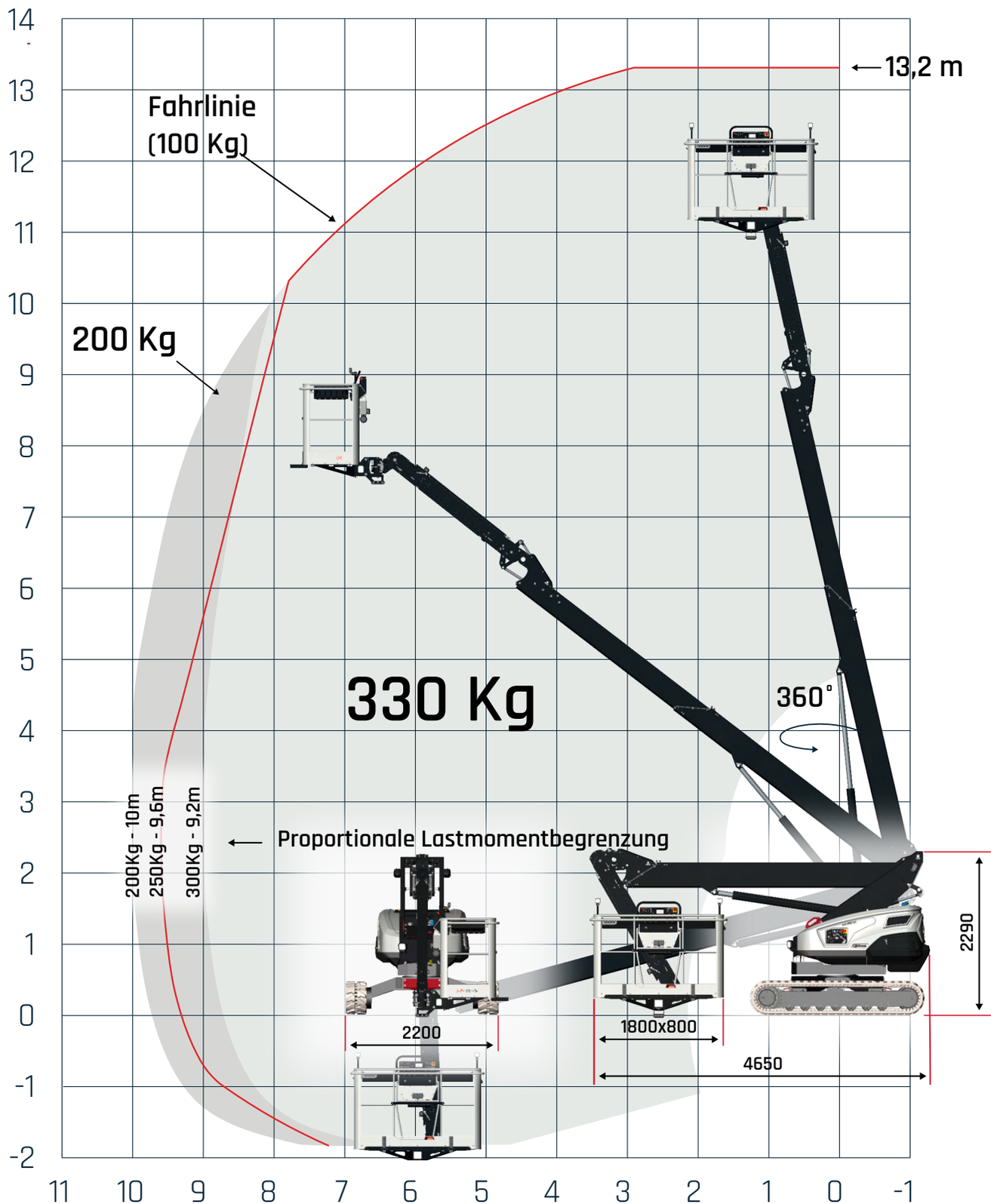
18,5 kW 3 Zyl. Kubota Dieselmotor
PLUS 380V-Elektro-Motor

ATD

18,5 kW 3 Zyl. Kubota
Dieselmotor

Diagramme

Arbeitsbereich



Hyrax-Produkte werden kontinuierlich verbessert.
Produktspezifikationen können ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung geändert werden.

Modell 50.1: Der Fels



www.hyraX.ch



Robustes Design

Mit diesen 5 Tonnen Gesamtgewicht trotzen Sie jeder Baustelle und dennoch passen 4 Maschinen auf nur einen Tieflader.



Arbeitsbereich

Das vollautomatische Ausnivelliersystem korrigiert Schräglagen von bis zu 15° und bleibt auf voller Höhe fahrbar.



Korb-Nutzlast 330 Kg

Gebaut für Teamarbeit: 3 Personen, plus deren Ausrüstung.



13,2 Meter Arbeitshöhe

Stabile 13,2m Arbeitshöhe und beeindruckende 10m seitl. Reichweite.

HYRAX
AERIAL LIFTS

Pushing the limit >>>>