

MPK06.2



2IN1-MINIPICKER:
GLASROBOTER UND PICK & CARRY-KRAN



Hebekraft
600 kg



Maximale Hakenhöhe
4,2 m



Abmessungen (L x B x H)
1840 x 730 x 1450 mm



Angetrieben durch
Elektrisch (Batterie) 



Eigengewicht
915 kg
724 kg Maschine
191 kg abnehmbarer Ballast



DE [m - kg]



SCHWERLASTSPITZE

600 kg

- 4 Winkel: +15° / 0° / -30° / -60°
- Erhöhte Vielseitigkeit
- An Bord verstaut



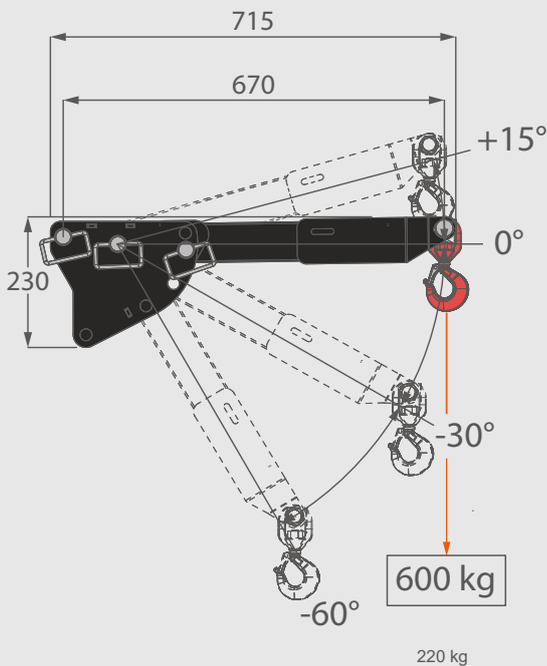
JVM SCHWERLASTSPITZE

400 kg

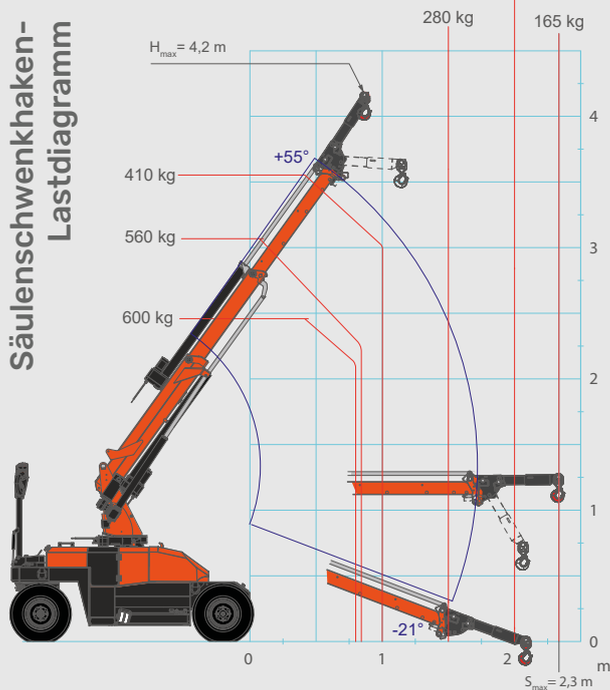
- Schnell am Manipulatorrahmen installiert
- Elektrisches Kippen und Schwenken

HAKEN

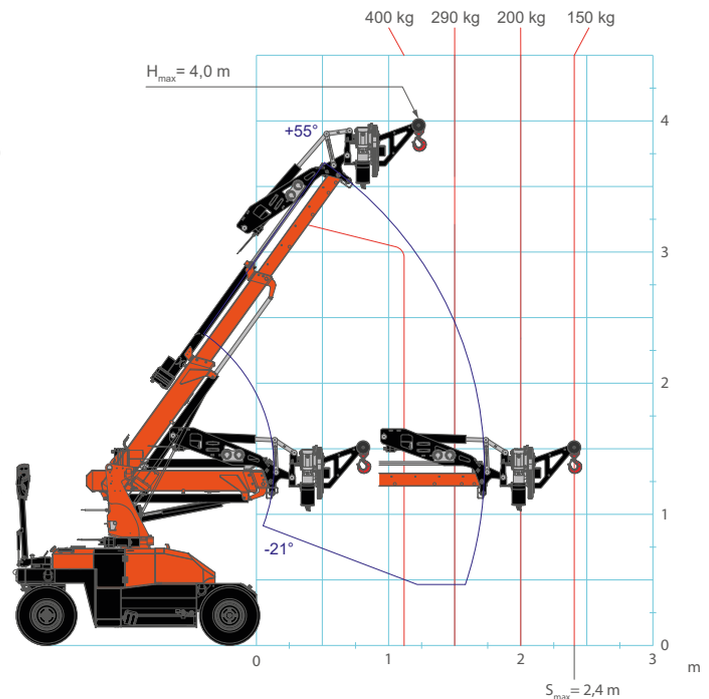
600 kg



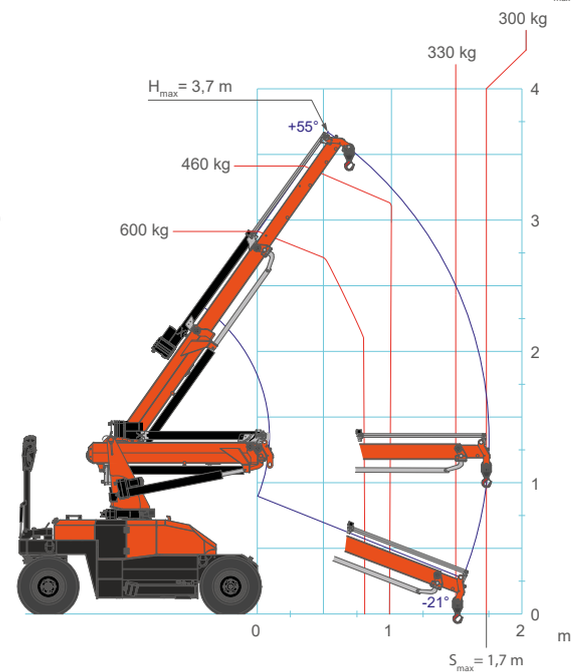
Säulenschwenkhaken-Lastdiagramm



Manipulatorhaken-Lastdiagramm



Haken-Lastdiagramm





VERKABELTE STEUERUNG

- Einfach und intuitiv
- Steuerung von Maschinenantrieb, Kran und Manipulator
- Selbstdiagnose und Notfalltaste

HAUPTMAST

- Seitliche Drehung $\pm 10^\circ$
- -21 bis $+55^\circ$ Auslegerneigung
- Zweifache, manuelle Verlängerung

VOLLSTÄNDIG ELEKTRISCH

- Batteriebetrieben, Blei-Säure-Typ 24 V 155 Ah
- Minimale Wartungskosten
- Emissionsfreier Betrieb in Innenräumen
- Schnelles Batterieladegerät mit 110 V oder 230 V an Bord
- Betriebsdauer ca. ein Arbeitstag



MODULARER BALLAST

- Leicht abnehmbare Ballast-Einheiten
- Arbeitet mit reduziertem Ballast
- Automatische Anpassung der Hubkapazität
- 191 kg Gesamtgewicht



ÜBERALL LEICHT ZU FAHREN

- Vorderradantrieb mit Differential
- Großer Lenkwinkel
- Seitliche Stabilisatoren



OUTDOOR-INDOOR-RÄDER

- Geländereifen (pannensicher geschäumt)
- Nicht markierende weiße Reifen für Innenräume*



J-LINK POWERED BY TRACKUNIT*

- Fernüberwachung und -diagnose der Flotte
- Einbau oder Nachrüstung bestehender Geräte



*Optional



MPK06.2
2IN1 MINIPICKER

Jekko s.r.l. • info@jekko.it • www.jekko-cranes.com

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
Alle angegebenen Daten dienen nur zu Referenzzwecken und sind rechtlich nicht bindend.