

# 240 V Portable Lifter



## HAUPTMERKMALE

- Der Javac EDGE Portable Lifter ist die ultimative Lösung für das Heben und Positionieren von schweren Geräten.
- Der Lifter eignet sich für Kondensatoren, Verdampfer, Rohrleitungen, Lüftungsanlagen, Rohrleitungen und viele andere Anwendungen.



- Mit seinen ausziehbaren Beinen, der breiten Plattform und dem robusten Design der Lifter eignet sich für fast alle Hebe- und Positionierungsanforderungen.
- Entwickelt, damit Sie auch unter schwierigen Bedingungen sicher und effizient arbeiten können.

Artikel-Nr.	JAV-1353
Betriebsspannung	220 V ~ 240 V @ 50/60Hz
Betrieb Strom	4 A
Motorleistung	S3 30%
Stecker Typ	EU-Stecker und UK-Stecker-Adapter
Max. Tragfähigkeit	130kgs (3,0 m Höhe) 120kgs (3,7 m Höhe)
Grundhöhe	1 m
Hebehöhe	3,69 m
Standard-Plattform	75 x 44 cm
Betriebsgröße	115 x 118 cm
Länge des Steuerkabels	4 m
Länge des Netzkabels	2,7 m
Temperatur in der Umgebung	-5 °C to 45 °C
IP-Ebene	IP43
Größe der Verpackungsbox	102 x 28 x 33cm
Nettogewicht	30.5kgs (Maschine 24 kg + Plattform 4,8 kg)
Bruttogewicht	33 kgs
Tasche	Tasche mit Rädern
Zubehör	Manueller Handgriff
Sicherheitsstandard	EN 60204-1:2018 / EN ISO 12100:2010
Compliance	WEEE / CE / UKCA

Beschreibung	Artikel-Nr.
240V Portable Lifter	<b>JAV-1353</b>

240V Portable Lifter enthält:

- 1 x Plattform
- 1 x Teleskopmast
- 1 x Riemenscheibe mit Riemenscheibenabdeckung
- 1 x Stahlseil
- 1 x Motor und Getriebe
- 1 x Schiebe-Ring
- 4 x Beine
- 1 x Rad
- 1 x Hebel zur Auswahl nach oben oder unten
- 1 x Not-Aus-Taster
- 1 x Auslösetaste zur Steuerung der Geschwindigkeit