



240V Portable Lifter



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

Beschreibung	Artikel-Nr.
240V Portable Lifter	JAV-1353
<i>Kit 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, 1 x Rolltasche</i>	

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

Informationen korrekt zum Zeitpunkt der Drucklegung.