

Podnośnik 240V



GŁÓWNE ZALETY

- JAVAC EDGE 240V przenośny podnośnik to najlepsze rozwiązanie zaprojektowane do pomocy w podnoszeniu i pozycjonowaniu ciężkiego sprzętu w branży HVAC
- Podnośnik nadaje się do użytku ze skraplaczami, parownikami, kanałami, centralami wentylacyjnymi, rurociągami i wieloma innymi zastosowaniami.
- Dzięki wysuwanim nogom, szerokiej podstawie platformy i solidnej konstrukcji podnośnik oferuje niezrównaną przydatność i możliwość dostosowania do prawie wszystkich wymagań związanych z podnoszeniem i pozycjonowaniem urządzeń HVAC
- Zaprojektowany, aby wytrzymać trudne warunki, umożliwiając bezpieczną i wydajną pracę



Nr produktu	JAV-1353
Napięcie robocze	220V ~ 240V @ 50/60 Hz
Prąd operacyjny	4 Amp
Obciążenie silnika	S3 30 %
Typ wtyczki	Adapter wtyczki UE i wtyczki UK
Maks. Udźwig	130 kgs (3.0m wysokość) 120 kgs (3.7m wysokość)
Podstawowa wysokość	1 m
Wysokość podnoszenia	3.69 m
Rozmiar platformy	75 x 44 cm
Rozmiar operacyjny	115 x 118 cm
Długość przewodu sterującego	4 m
Długość przewodu zasilającego	2.7 m
Temperatura otoczenia	-5°C to 45°C
Ochrona	IP43
Rozmiar opakowania	102 x 28 x 33 cm
Masa netto	30.5 kgs (Maszyna 24 kgs + Platforma 4.8 kgs)
Masa brutto	33 kgs
Torba	Torba z kółkami
Akcesoria	Uchwyt ręczny
Standard bezpieczeństwa	EN 60204-1:2018 / EN ISO 12100:2010
Zgodność	WEEE / CE / UKCA

Opis	Nr produktu
240 V Przenośny Podnośnik	JAV-1353

Zawartość opakowania
1 x Platforma
1 x Maszt teleskopowy
1 x Koło pasowe z pokrywą koła pasowego
1 x Kabel stalowy
1 x Silnik i skrzynia biegów
1 x Pierścień ślizgowy
4 x Nogi
1 x Koło
1 x Dźwignia do wyboru ruchu w górę lub w dół
1 x Przycisk zatrzymania awaryjnego
1 x Przycisk spustowy do sterowania prędkością