



Rotary 2-Säulenhebebühne "SPO-Serie"

"SPO40E-5-EH2GR"

Tragkraft: 4500 kg, Gesamthöhe: 417,0 cm, Aufbau: symmetrisch, teleskopierbare Tragarme (3-stufig), Bedienung: elektrisch

Technische Daten:

Hubhöhe: 197,9 cm

Hubzeit: 30 s

Säulenabstand: 291,6 cm

Durchfahrbreite: 260,2 cm

Gesamtbreite: 349,6 cm

Antriebsleistung: 4,0 kW

Antriebsspannung: 400 V / 50 Hz

Gesamthöhe EH 4: 423,0 cm

Abschalthöhe EH 4: 406,5 cm

Tragarmlänge vo. min./max.: 70,0 / 150,0 cm

Tragarmlänge hi. min./max.: 70,0 / 150,0 cm

Drehtellerhöhe min./max.: 11,5 / 17,5 cm

Preis: 3.349,95 €

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	SPO40E-5-EH2GR
UVP	6.872,25 €
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	Rotary
Mengeneinheit	STÜCK

Technische Daten

Antrieb	elektrohydraulisch
Antriebsleistung	4.0 kW
Antriebsspannung	400.0 V
Art	Artikel
Ausführung	Hebebühne

Eigenschaften	grundrahmenfrei
Hauptfarbe	silber
Hubhöhe max.	197.9 cm
Kategorie	2-Säulenhebebühne
Traglast	4500.0 kg