



Sollevatore a 2 colonne Rotary "SPO-Serie"

"SPOA40AV-EH2", incl. 2a Unità di comando "CONTROL - SPOA3TC-NC" e set di prolunghe adattatore da 8 pezzi "VSG.2CHYD.902917", portata: 4000 kg, altezza totale: 4170 mm, sovrastruttura: asimmetrica, funzionamento: elettrico

Dati tecnici:

Altezza di sollevamento: 1950 mm

Tempo di sollevamento: 30 s

Distanza tra le colonne: 2829 mm

Larghezza di passaggio: 2546 mm

Larghezza totale: 3211 mm

Potenza di azionamento: 4,0 kW

Tensione di azionamento: 400 V / 50 Hz

Altezza totale EH 2: 4230 mm

Altezza di spegnimento EH 2: 4065 mm

Lunghezza braccio di supporto anteriore min. / max.: 470 / 1039 mm (3 pieghe)

Lunghezza braccio di supporto superiore min. / max.: 723 / 1478 mm (3 pieghe)

Altezza tavola rotante min. / max.: 86 / 115 mm

Price: 3.349,95 €

Dati anagrafici

Numero articolo fornitore:	SPOA40AV-EH2
EAN	4057612975666
UVP	8.157,45 €
SB-Articolo	No
Marca/Fornitore	Rotary
Unità di misura:	PIECE

Dati tecnici

Altezza	417.0 cm
Altezza di sollevamento max.	195.0 cm
Caratteristiche	senza telaio base
Categoria	Sollevatore a 2 colonne

Colore principale	argento
Guida	elettroidraulico
Larghezza	349.6 cm
Portata	4000.0 kg
Potenza di azionamento	4.0 kW
Tensione di azionamento	400.0 V
Tipo	Articolo
Versione	Piattaforma di sollevamento

More product images

