

Produktdatenblatt

Doppelscherenhebebühne Frame Lift 30FZ, Tragfähigkeit 3.000 kg

ATH - 630311



Beschreibung:

Doppelscherenhebebühne für die Montage auf dem Boden und den bodenebenen Einbau (mit optionalem Zubehör), Tragfähigkeit 3.000 kg.

Hochwertige und robuste Doppelscherenhebebühne mit hydraulischem Antrieb, nahezu wartungsfrei.

Leistungsstarkes Hydraulikaggregat mit lastabhängigem Senkventil.

Sehr niedrige Überfahrhöhe von nur ca. 116 mm.

Geeignet für die Montage und Nutzung auf dem Boden und den optionalen bodenebenen Einbau (Unterflur-Kit).

Gleichlaufkontrolle über doppeltes Master- und Slave-System, Lichtschranke und doppelte hydraulische Absenkverriegelung (keine Sicherheitsraste oder Druckluft erforderlich).

Mit mechanischem Kipphebelsystem, um mit voller Kraft von unten heben zu können.

Not-Ablass-System zum Absenken bei Stromausfall, CE-Stop und Signalton beim Senken.

Bestens geeignet für Lackier- und Karosseriebetriebe, Reparaturen, Bremsen- und Reifendienste.



Technische Daten:

Farbe: Anthrazitgrau

Antriebsleistung: 2,6 kW

Antriebsspannung (elektrisch): 3 / 400V / 50Hz

Gewicht: 699 kg

Verpackung: 1.600 x 700 x 1.090 mm

Tragfähigkeit: 3.000 kg

Absicherung: 3C16 A

Produktdatenblatt

Auffahrhöhe: 116 mm
Aufstelllänge mit Auffahrklappen: 2.030 mm
Betonfestigkeit: C20/25
Fahrschienenbreite: 600 mm
Fahrschienenlänge: 1.450 - 2.040 mm
Fundamentdicke ohne Bodenbelag: 200 mm
Gesamtbreite: 2.000 mm
Gleichlaufsystem: hydraulische Gegendrucksteuerung
Hub-/Senkzeit: ca. 47 / 49 s
Hubhöhe max.: 1.900 mm
Ölmenge: 12 l

Zubehörprodukte

ATH - 090601
ATH - HUK2200