

ATH Cross Lift® 50 UGA

Produktbilder



Beschreibung

- Hochwertige und robuste Auffahrtscherenhebebühne mit hydraulischem Antrieb, nahezu wartungsfrei
- Leistungsstarkes Hydraulikaggregat mit lastabhängigem Senkventil
- Geeignet für den bodenebenen Einbau und die Montage auf dem Boden mit optionalem Überflur-Kit
- Mit Aussparungen für Drehplatten vorne, mechanisch arretierbaren Schwingplatten hinten, Radfreiheber (Tragfähigkeit: 4 t, Hubhöhe: 450 mm), Laufschienen für den optionalen Achsfreiheber, steckbaren Querverbindungen, inkl. Metallschutzbügel und Schalter für die optionale 24V-LED-Beleuchtung
- Pneumatische Entriegelung der Sicherheitsrasten, CE-Stop und Signalton beim Senken
- Not-Ablass-System zum Absenken bei Stromausfall, Gleichlaufüberwachung per Lichtschranke
- Ideal geeignet für Annahme, Achsvermessung, Reparatur und Prüfplatz für Scheinwerfer- und Fahrassistentenzsysteme

Zusätzliche Informationen

Farbe	Anthrazitgrau / Schwarz
Tragfähigkeit	5.000 kg
Hubhöhe	2.160 mm
Fahr schienenlänge	5.000 mm
Fahr schienenbreite	600 mm
Antriebsleistung	3,5 kW
Hub-/Senkzeit	ca. 70 s
Betriebsspannung	3x 400V / C16A
Fundament	min. C20/25 5.500 x 3.000 x 200 mm
Einbautiefe	295 mm

