

autop Triolift 3.60 Fn 610



Technische Daten:

Tragkraft: 6.000 kg

Fahrbahnen:
 Hubhöhe: 600 mm
 Hub-/Senkzeit: ca. 10 Sek.
 Länge: 6.100 mm
 Breite: 625 mm
 Durchgang: ca. 900 mm
 Auffahrwinkel: ca. 5°

Radfreiheber:

Hubhöhe: 470 mm
 Hub-/Senkzeit: ca. 10 Sek.
 Länge: 850 – 3.150 mm, Schwenk-
 bereich

Grube:

Länge: 6.850 mm
 Breite: 900 mm
 Tiefe: 900 mm

Komponenten:

Umkehrzylinder mit hartverchromten
 Antriebskolben, verschleißfeste
 Gleitlagerung.
 Hydraulikaggregat 3,0
 kW / 400 V / 16 A plus Öfüllung.
 Drucktastensteuerung für Heben / Senken
 der Fahrbahnen und Radfrei-
 einrichtung.
 2 Fahrbahnen in stabiler
 Schweißkonstruktion mit passenden
 Auffahrklappen.
 Integriertes, hydraulisches
 Scherenhubsystem mit niedriger
 Überfahrhöhe für das gleichzeitige Radfrei-
 Heben an allen vier Rädern.

Modell-Nummer:

10322 Triolift 3.60 Fn 610

Zubehör:

auf Anfrage

Standardlackierung:

RAL 5019/1004 capriblau/goldgelb
 RAL 7016/9018 anthrazit/papyrusweiß
 Sonderlackierung:
 Auf Anfrage



Anwendung:

Reparatur- und Wartungsbereich
 „Teamarbeitsplatz für Transporter“

Der bewährte autop Teamarbeitsplatz für gleich-
 zeitiges Arbeiten in 3 Ebenen

- Fahrzeugunterseite
- Rad- und Bremsbereich
- Motorraum

führt zu

- Kundenzufriedenheit durch „schnelle“ Service-
 und Reparaturabwicklung
- hohe Wirtschaftlichkeit durch geringen Platzbedarf
 und effiziente Auftragsabwicklung

Das ausgereifte Produkt mit vielen praktischen
 Details und Sonderzubehör hat sich vor allem durch-
 gesetzt als

- Quick-Service – Teamarbeitsplatz
- Achsmessstand für absolut genaue und reprodu-
 zierbare Achsvermessung.

Übrigens...

wir sind spezialisiert auf die Lieferung
 und Montage von 1-Stempel, 2-Stempel- und
 4-Stempel-Unterflurhebebühnen für

- Direktannahme
- Wartungs- und Reparaturbereich
- Karosseriebereich
- Pflegebereich



Integrierte Ölablassanlage



zusätzliche Auslastung