

Mobile Plattform für eine Montagelinie



Fahrbare Plattform aus stranggepressten Rohaluminiumprofilen für eine Kühlermontagelinie

- Zu bedienende Höhe: 500 mm
- Rutschfeste Stufen Nützliche Breite: 600 mm

Hauptplattform :

- Auf der linken Seite verbreitert mit Überhang
- Abdeckung aus 4,4 mm dickem Aluminiumblech
- Polyurethan-Lenkrollen mit Bremse vorne, starre Rollen hinten für den Innenbereich
- Geländer, bestehend aus einem roten (RAL 3000) Handlauf, Zwischenleiste und Fußleiste höhe 150 mm.
- Gummischutz auf der Fließbandseite.

Max. Belastung. 1 Person oder 150 kg.



 **FORTAL**
www.fortal.de
Deutschland

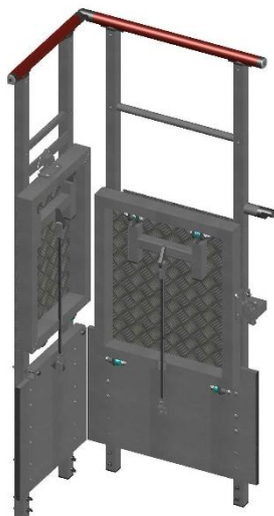
Mobile Plattform für eine Montagelinie

Diese mobile Plattform ist mit 2
zusätzlichen Kipplagern mit den
Abmessungen 500 x 600 mm mit einer
4,4 mm dicken Aluminiumblechverkleidung
ausgestattet, um verschiedene
Arbeitshöhen an der Montagelinie zu
erreichen:

- Die erste in 700 mm Höhe
- Die zweite in 900 mm Höhe

Das Kippen der Lager erfolgt manuell.

In einem zweiten
Schritt fragte der
Kunde um den
Einbau von 2
zusätzlichen
Kipplagern
bei 900 mm
und 1 100 mm
und ein Geländer
von 1 300 mm
Höhe.



 **FORTAL**
www.fortal.de
Deutschland