



## TLT-440W / TLT-455W

### Vier-Säulen- Hydraulikhebebühne für Achsvermessung

Entsprechend den internationalen Anforderungen und Sicherheitsstandards werden die Vier-Säulen-Hebebühnen von LAUNCH Shanghai in der größten Hebebühnenfabrik Asiens hergestellt. Jährlich gehen dort ca. 30.000 Hebebühnen vom Band. Die Lackierung erfolgt nach modernsten Verfahren (Pulverbeschichtung).

- Innenbreite: 3045mm (3050mm)\*
- Gesamtbreite: 3440mm (3455mm)\*
- Gesamtlänge: 5225mm (6692mm)\*
- Länge Fahrschienen: 4450mm (5600mm)\*
- Hubhöhe: 1900mm
- Auffahrhöhe: 170mm (245mm)\*

\*: Werte in () für TLT-455W



#### Beschreibung

- Lange Lebensdauer
- Zwei Jahre Garantie
- Schutz gegen Kabelbruch beim Heben, Sicherheitssperrung in Arbeitsposition, Überladungsschutz und Schutz gegen Leitungsbruch
- Abstand der Fahrschienen veränderbar (Mitte – Mitte 1445mm oder 1595mm)
- Achsheber, Schiebepplatten und Drehteller für Achsvermessung im Lieferumfang enthalten

#### Technische Daten

- Tragkraft: 4,0t (5,5t)\*
- Spannungsversorgung: 380V

## Four post hydraulic lift wheel alignment-ready



Designed in conformity with international requirements and safety standards LAUNCH produces the four post lifts in Asia's largest lift plant. Annual up to 30,000 lifts leave the factory. The finishing is carried out according to up to date methods (powder paint).



### Features

- Long lifetime
- Two years warranty
- Safety lock in full traveling span and pipe burst protection
- Distance between rails adjustable (midway – midway 1445mm or 1595mm)
- Equipped with scissor lifting jack, sideslip plates and turntables for wheel alignment

### Specifications

- Capacity: 4.0t (5,5t)\*
- Power supply: 380V
- Passing width: 3045mm (3050mm)\*
- Overall width: 3440mm (3455mm)\*
- Overall length: 5225mm (6692mm)\*
- Length of runways: 4450mm (5600mm)\*
- Lifting height: 1900mm
- Lowest lifting height: 170mm (245mm)\*

\*: Values in ( ) for TLT-455W





De TLT-440w is een 4 koloms hefbrug met een hefvermogen van 4 ton zodat deze in een grote verscheidenheid van bedrijven kan worden toegepast.

De hefbrug kan voor vrijwel alle werkzaamheden aan bijvoorbeeld personen auto's en lichte bedrijfswagen worden gebruikt. De hefbrug kan eenvoudig op de bestaande vloer worden aangebracht en voldoet aan de geldende internationale veiligheid eisen.

Ook is deze hefbrug voorzien van verplaatsbare schaarlift, zijslip platen en draaiplateau voor wiel uitlijning.

Specificaties:

- \* Hefvermogen 4.0 Ton
- \* Max. hefhoogte 1800 mm
- \* Hefvermogen schaarlift 2.7 Ton
- \* Max. hefhoogte schaarlift 250 mm
- \* Hef tijd 60 sec
- \* Voeding AC380V 3ph/220V
- \* Werk breedte 3010 mm
- \* Totale breedte 3415 mm
- \* Totale lengte 5170 mm
- \* Laagste hoogte 225 mm

