

2-Säulenhebebühne LHB-2.45-P

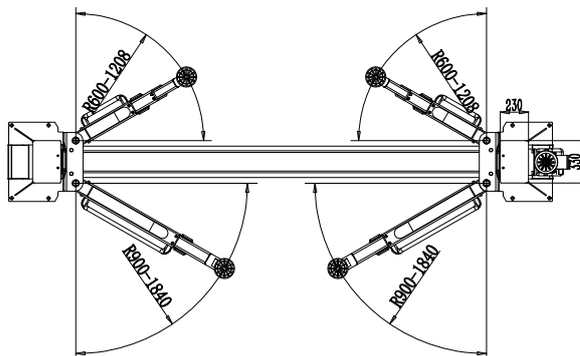


Technische Daten

Tragfähigkeit, kg	4500
Unterschwenkhöhe, mm	115
Höhe Überfahrblech, mm	30
Hubhöhe max., mm	2000
Säulenhöhe, mm	3195
Säulenabstand, mm	2860
Tragarm lang, mm	900-1840
Tragarm kurz, mm	600-1208
Hubzeit ca., s	50
Motorleistung, kW	2,2
Elektroanschluss, V/Hz	400/50
Gewicht, kg	680
Verpackung (LxBxH), mm	2900x550x1050
Art.-Nr.	110064108

Optional

Radgabel RAL 7024
Tragfähigkeit 1125 kg
Art.-Nr. 115000020



- komfortabler Aufnahmebereich für Pkw und Kleintransporter
- verwindungsfeste Säulenprofile
- elektromechanische Sicherheitsklinen
- dreiteilige Tragarme
- Türschutz an beiden Säulen
- große Türfreiheit durch asymmetrische Tragarme
- fein verzahnte Tragarmarretierung, automatisch und manuell entriegelbar
- Sicherheitstaster für einfache Bedienung
- schmales Überfahrblech zwischen den Säulen
- große Durchfahrbreite
- stehende Hubzylinder in beiden Säulen
- komplette Säulenabdeckung
- verkleidetes, geräuscharmes Aggregat
- Wartungs- und Verschleißarm
- pulverbeschichtete Oberflächen

Lieferumfang

Hebebühne RAL 9005 (wie abgebildet)
1 Satz Tragellererhöhungen à 100 mm

