

2-Säulenhebebühne CLS-2.35-1



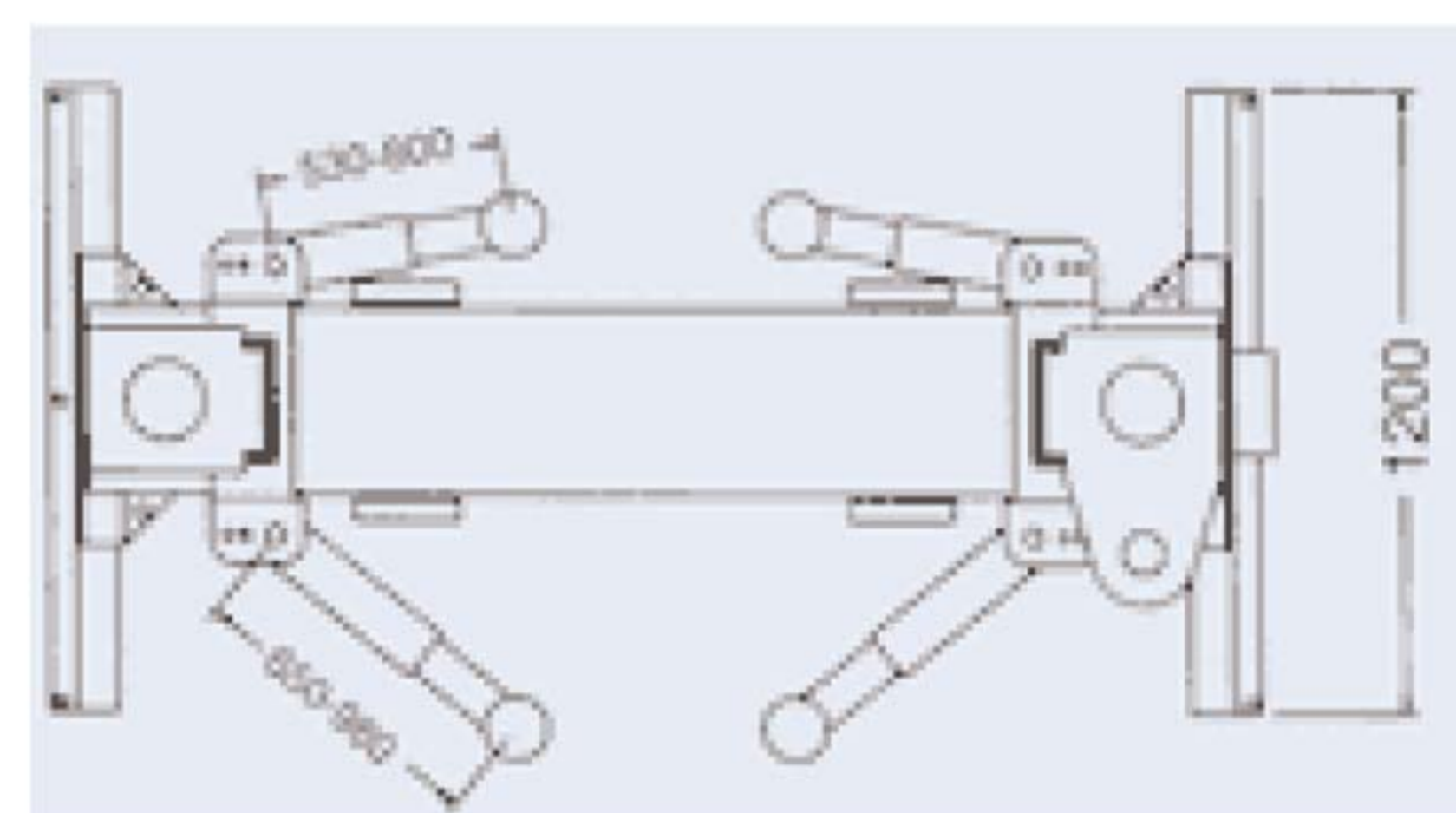
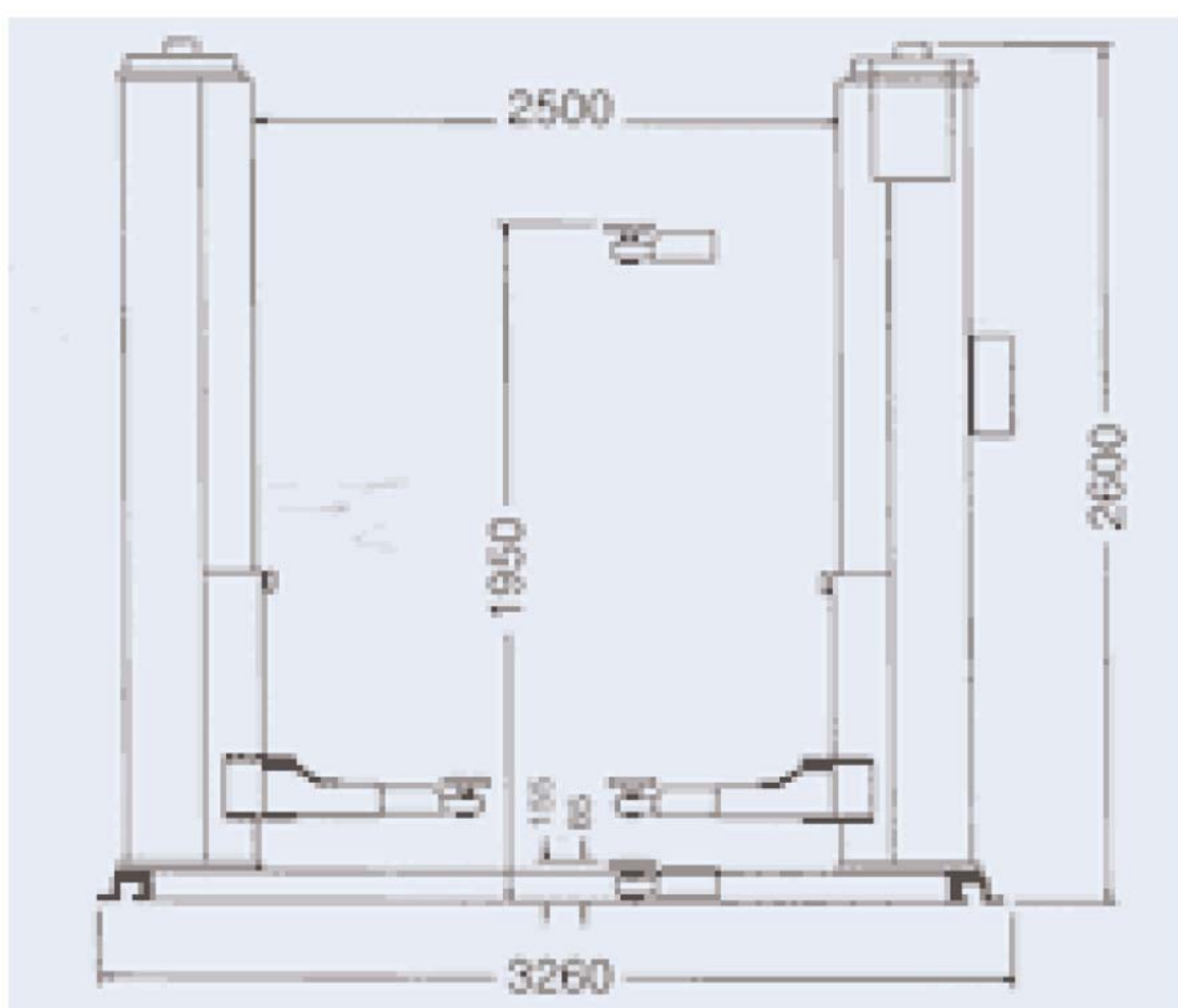
- Elektromechanische Hebebühne mit Grundrahmen
- Stabiles Abdeckblech als Überfahrerschutz zwischen den Säulen am Boden
- Elektromechanische Sicherheitseinrichtungen
- Asymmetrische, teleskopierbare Tragarme für große Türöffnungswinkel
- Automatisch und manuell entriegelbare Tragarme
- Auffahrrampen für Grundrahmen
- Rollengelagerte Hubwagen
- Werkzeugablage an jedem Tragarm
- Kompaktes verschleissarmes Hub-/Sicherheitsmutternsystem
- Permanente Schmierung der Antriebskette im Ölbad
- Perfekt vormontiert, kurze Montagezeiten

Technische Daten

Tragfähigkeit, kg	3500
Unterschwenkhöhe, mm	85
Hubhöhe max., mm	1950
Säulenhöhe, mm	2600
Säulenabstand, mm	2500
Gesamtbreite, mm	3260
Tragarm kurz, mm	530-800
Tragarm lang, mm	650-980
Motorleistung, kW	3
Elektroanschluss, V/Hz/Ph	400/50/3
Gewicht, kg	650
Ident-Nr.	100800000

Lieferumfang

Hebebühne wie abgebildet



Optional

- 1 Satz Tragtellererhöhungen
Ident-Nr. 100900000

