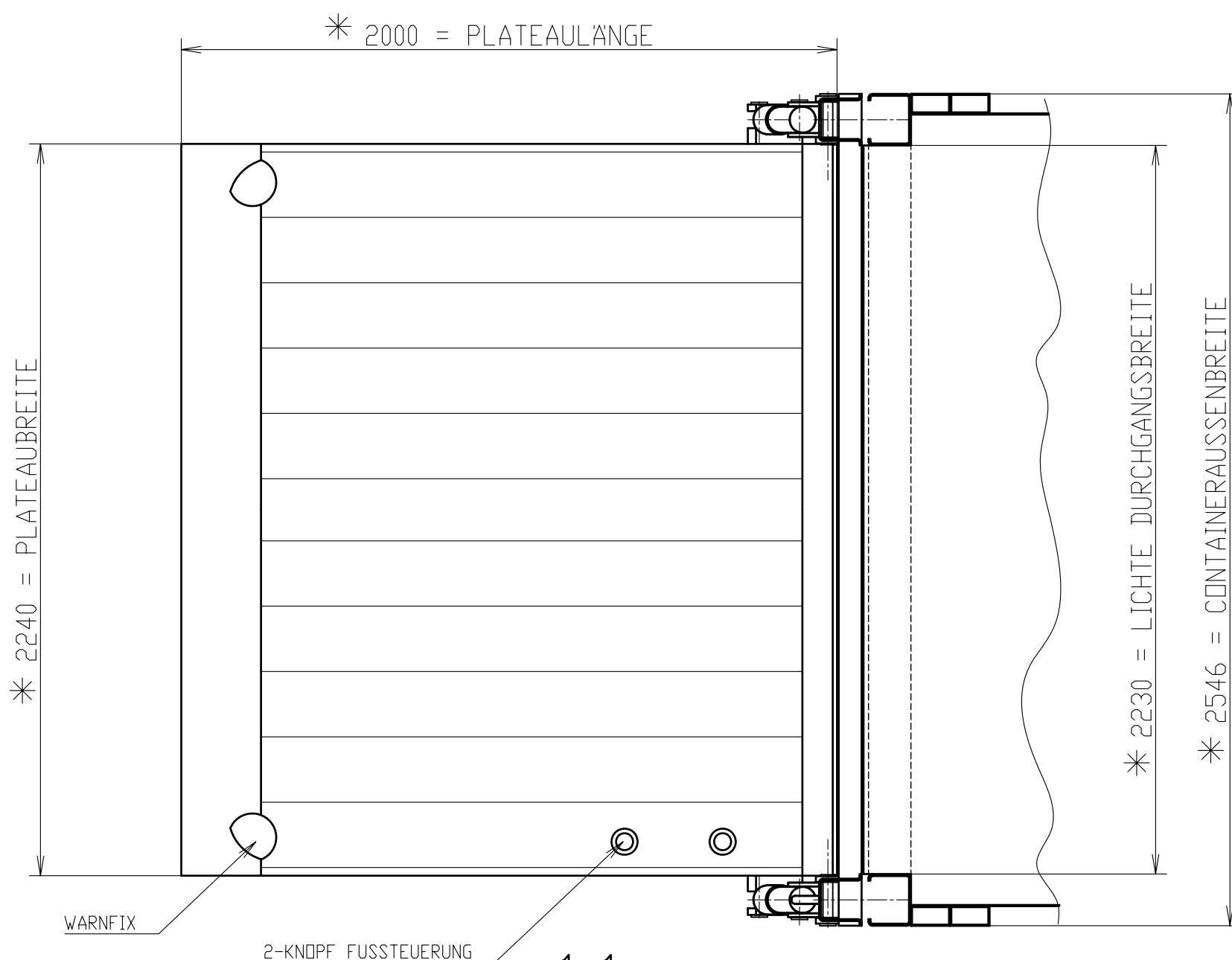
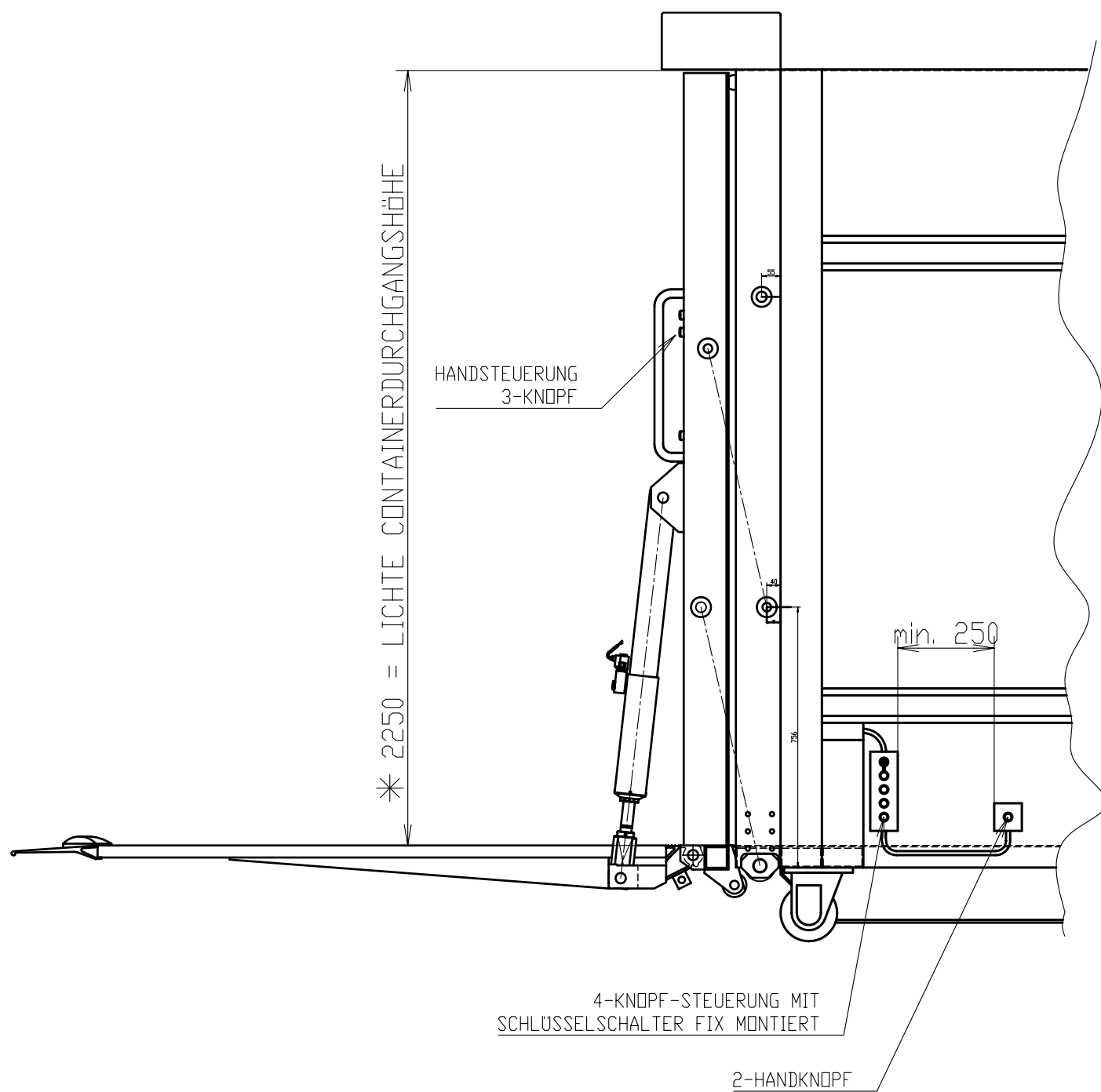
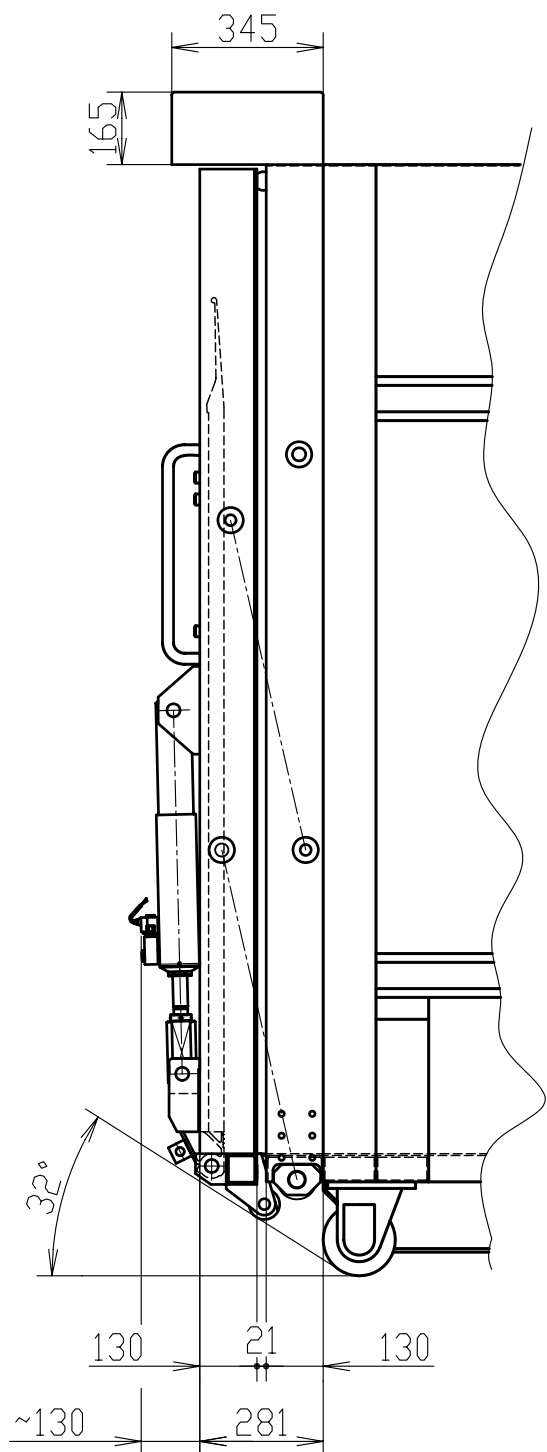
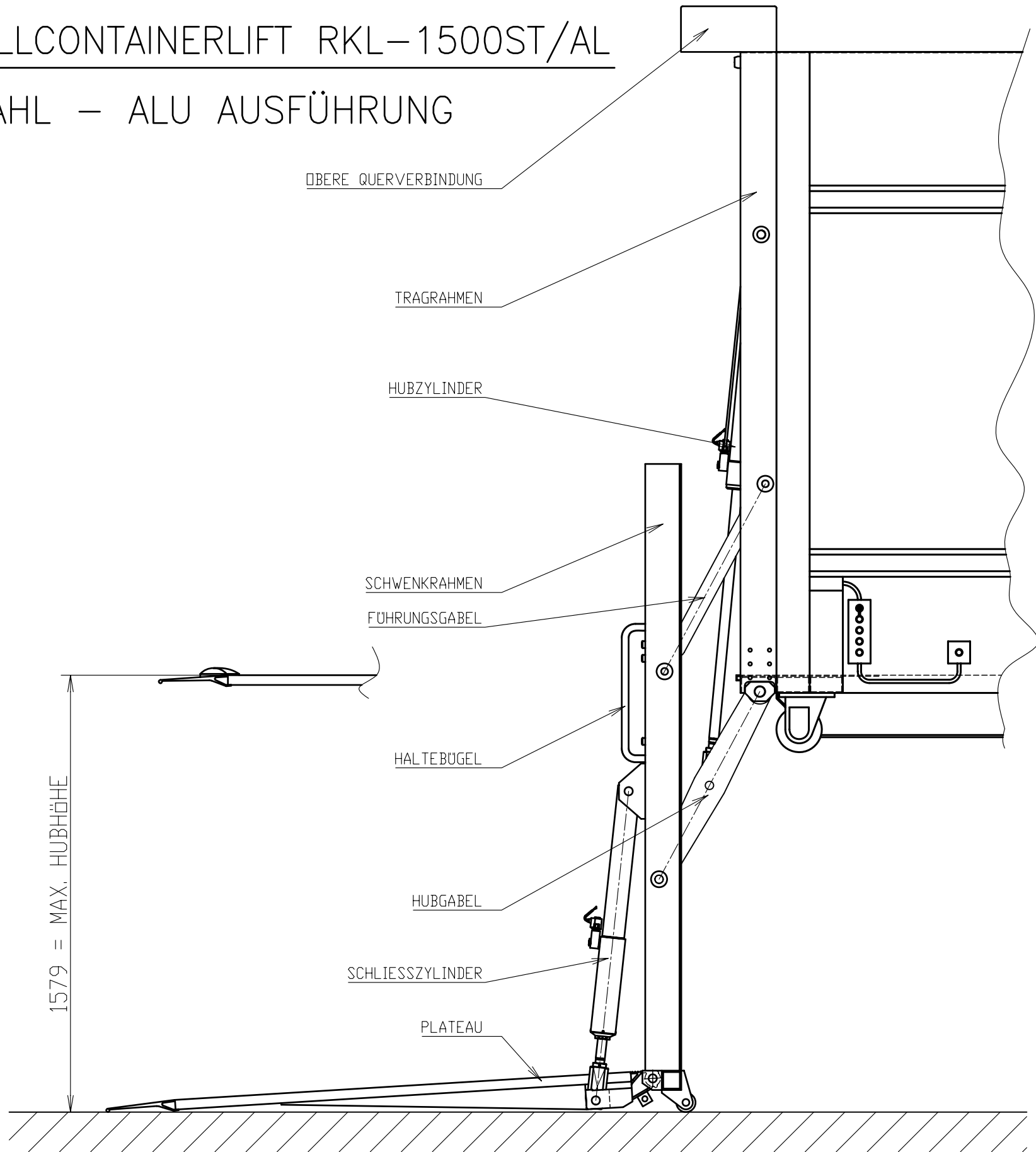


\* → MASSE INDIVIDUELL – CONTAINERABHÄNGIG



# ROLLCONTAINERLIFT RKL-1500ST/AL

## STAHL – ALU AUSFÜHRUNG



### TECHNISCHE DATEN:

TRAGKRAFT: 1500kg BEI EINEM SCHWERPUNKTSABSTAND VON 600mm

MAXIMALE LADEHÖHE: 1579mm

ANLAGENSPIANNUNG: 24V

PLATEAU: B= 2240mm; H= 2000mm ( CONTAINERABHÄNGIG )

MIT WARNFIX UND 3-KNORF FUSSTEUERUNG HEBEN-SENKEN

OPTIONAL MIT ABROLLSICHERUNG

WERKSTOFF: ALUMINIUM

SCHLIESSZYLINDER: EINFACHWIRKEND; KOLBEN:  $\varnothing 63\text{mm}$ ; STANGE:  $\varnothing 35\text{mm}$ ; HUB: 315mm

MIT ELEKTROMAGNETISCHE ROHRBRUCHVENTILE

OPTIONAL MIT MECHANISCHE ROHRBRUCHVENTIL

WERKSTOFF: STAHL

HUBZYLINDER: EINFACHWIRKEND; KOLBEN:  $\varnothing 63\text{mm}$ ; STANGE:  $\varnothing 35\text{mm}$ ; HUB: 720mm

MIT ELEKTROMAGNETISCHE ROHRBRUCHVENTILE

OPTIONAL MIT MECHANISCHE ROHRBRUCHVENTIL

WERKSTOFF: STAHL

AGGREGAT: 2kW; 24V; PUMPE: 2.1ccm/U; BETRIEBSDRUCK:  $p = 150\text{bar}$

AGGREGAT BEFINDET SICH IN DER OBEREN QUERVERBINDUNG

FÜHRUNGSGABEL, HUBGABEL, SCHWENKRAHMEN UND TRAGRAHMEN: AUS STAHL

BEDIENUNG: 4-KNOPF SICHERHEITSSCHALTUNG: ES MÜSSEN BEIDE FÜSSE UND HÄNDE ZUR BETÄTIGUNG VERWENDET WERDEN

2-KNOPF FUSSTEUERUNG AM PLATEAU; SICHERHEITSKNÖPFE

3-KNOPF HANDSTEUERUNG AN DER RECHTEN SCHWENKSÄULE FIX MONTIERT. FUNKTIONEN: HEBEN-SENKEN

4-KNOPF-KASSETTE MIT SCHLÜSSELSCHALTER UND 2-HANDKNOPF AN DER

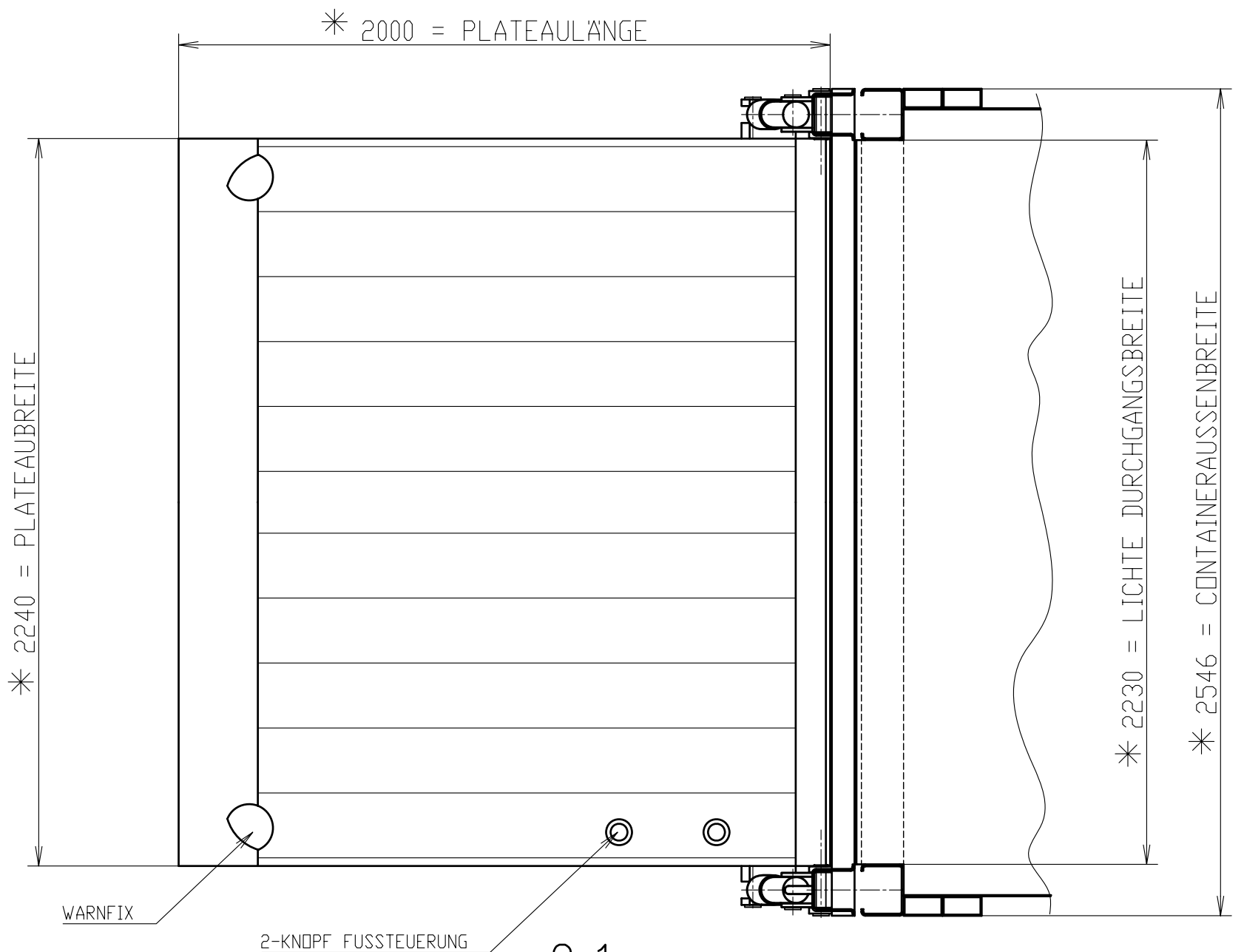
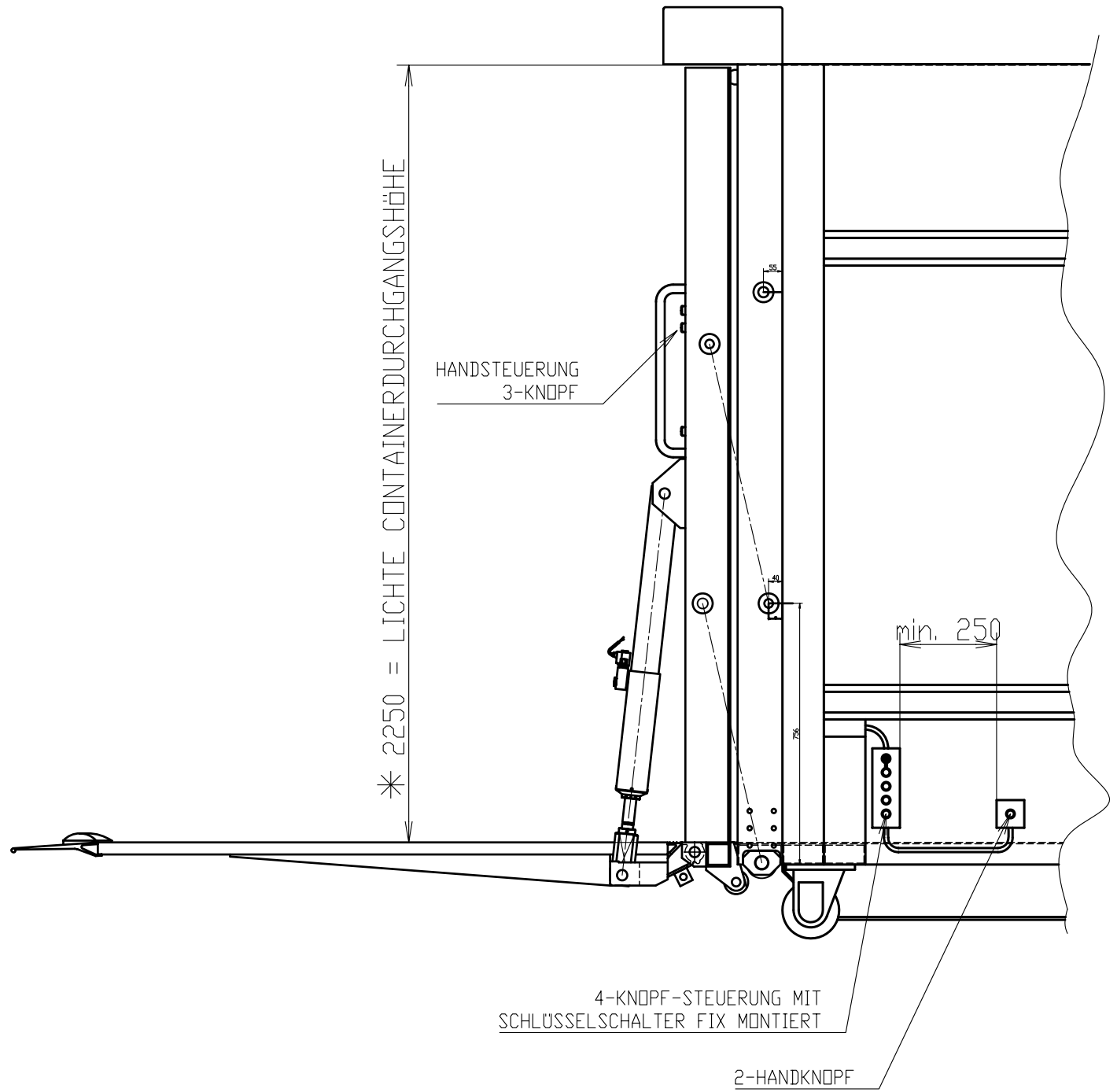
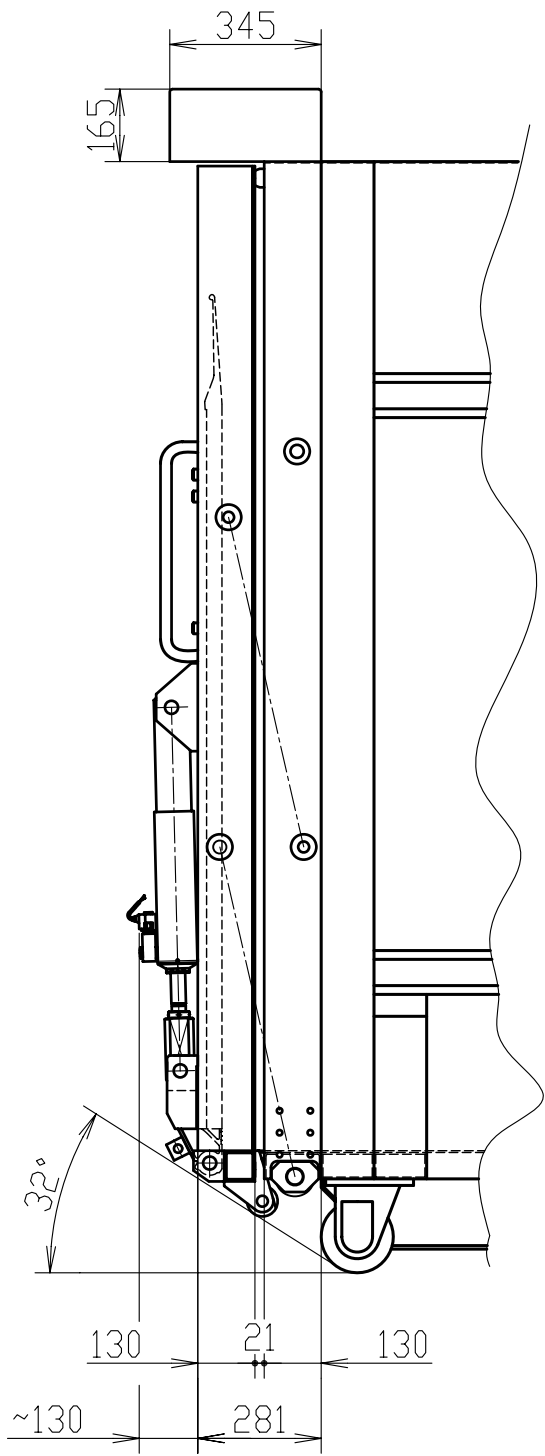
CONTAINERAUSSENWAND FIX MONTIERT; FUNKTIONEN: HEBEN-SENKEN, ÖFFNEN-SCHLIESSEN

STROMVERSORGUNG: ÜBER LKW-BATTERIE

STROMKABEL 2 x 35mm<sup>2</sup> MITTELS GERÄTESTECKER 320A ANSTECKBAR

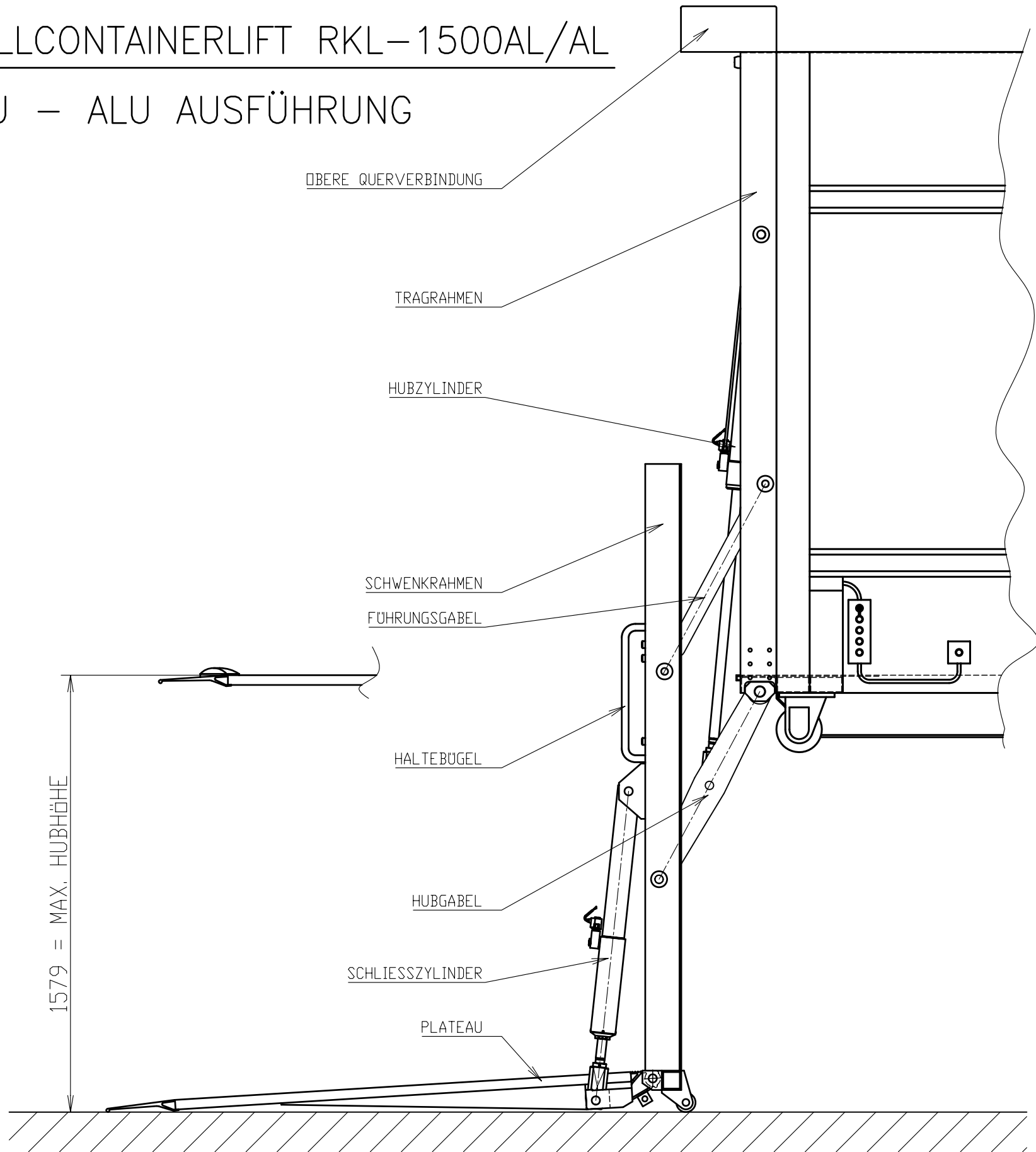
## ALU – ALU AUSFÜHRUNG

\* → MASSE INDIVIDUELL – CONTAINERABHÄNGIG



# ROLLCONTAINERLIFT RKL-1500AL/AL

## ALU – ALU AUSFÜHRUNG



### TECHNISCHE DATEN:

TRAGKRAFT: 1500kg BEI EINEM SCHWERPUNKTSABSTAND VON 600mm

MAXIMALE LADEHÖHE: 1579mm

ANLAGENSPIANNUNG: 24V

PLATEAU: B= 2240mm; H= 2000mm ( CONTAINERABHÄNGIG )

MIT WARNFIX UND 3-KNORF FUSSTEUERUNG HEBEN-SENKEN

OPTIONAL MIT ABROLLSICHERUNG

WERKSTOFF: ALUMINIUM

SCHLIESSZYLINDER: EINFACHWIRKEND; KOLBEN:  $\varnothing 63\text{mm}$ ; STANGE:  $\varnothing 35\text{mm}$ ; HUB: 315mm

MIT ELEKTROMAGNETISCHE ROHRBRUCHVENTILE

OPTIONAL MIT MECHANISCHE ROHRBRUCHVENTIL

WERKSTOFF: STAHL

HUBZYLINDER: EINFACHWIRKEND; KOLBEN:  $\varnothing 63\text{mm}$ ; STANGE:  $\varnothing 35\text{mm}$ ; HUB: 720mm

MIT ELEKTROMAGNETISCHE ROHRBRUCHVENTILE

OPTIONAL MIT MECHANISCHE ROHRBRUCHVENTIL

WERKSTOFF: STAHL

AGGREGAT: 2kW; 24V; PUMPE: 2.1ccm/U; BETRIEBSDRUCK:  $p = 150\text{bar}$

AGGREGAT BEFINDET SICH IN DER OBEREN QUERVERBINDUNG

FÜHRUNGSGABEL, HUBGABEL, SCHWENKRAHMEN UND TRAGRAHMEN: AUS ALUMINIUM

BEDIENUNG: 4-KNOPF SICHERHEITSSCHALTUNG: ES MÜSSEN BEIDE FÜSSE UND HÄNDE ZUR BETÄTIGUNG VERWENDET WERDEN

2-KNOPF FUSSTEUERUNG AM PLATEAU; SICHERHEITSKNÖPFE

3-KNOPF HANDSTEUERUNG AN DER RECHTEN SCHWENKSÄULE FIX MONTIERT. FUNKTIONEN: HEBEN-SENKEN

4-KNOPF-KASSETTE MIT SCHLÜSSELSCHALTER UND 2-HANDKNOPF AN DER

CONTAINERAUSSENWAND FIX MONTIERT; FUNKTIONEN: HEBEN-SENKEN, ÖFFNEN-SCHLIESSEN

STROMVERSORGUNG: ÜBER LKW-BATTERIE

STROMKABEL 2 x 35mm<sup>2</sup> MITTELS GERÄTESTECKER 320A ANSTECKBAR