

Rampen Trennwände und Ladungssicherungen für Tiefladerfahrzeuge:

N&E
Fahrzeugtechnik

- BRANDT-Verkaufsanhänger
- Kühlfahrzeugreparaturen m. allem Zubehör
- Ersatzteil- und Reparaturservice
- Sonderfahrzeugbau
- Nachrüstungen & Umbauten v. Fahrzeugen



BRANDT
Brandt Kühlfahrzeugtechnik

Seite -1-

1/2 Rampe links montiert.



Mit einer Tür recht,

2/3 Rampe links montiert.





2/3 Laderampe, Polyester Wabenplatte mit Tragkraft 350 kg Klappengewicht 85 kg Klappenstärke 50 mm VA Scharnier und VA Zunge mit VA Seitenprofilen verschweißt, rutschfeste Beschichtung.

1/1 Rampe montiert.



Rutschfeste Besandung, mit 3 M rutschfesten Streifen auf der Metallzunge.



Die Klappe wird rechts und links in abgeschrägte Nylonblöcke eingeführt.



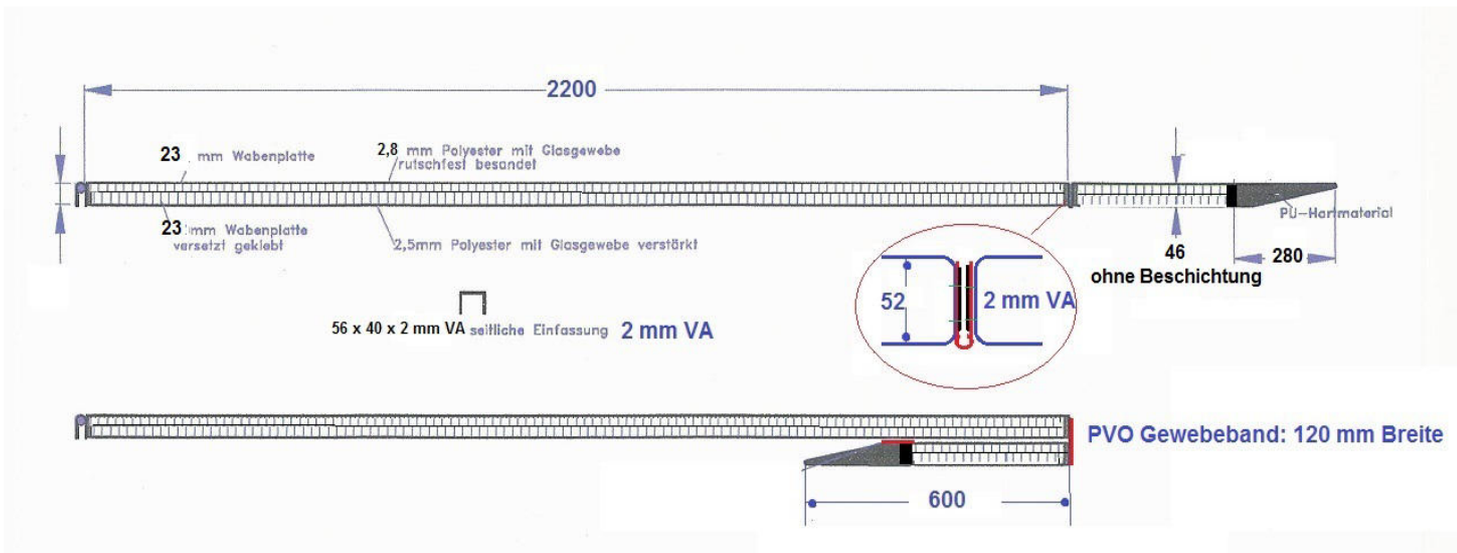
Durch unsere 20 mm Langlochaufnahme, fällt die Klappe beim Öffnen ca. 200 mm raus



So bleibt sie stehen und kann auch sehr leicht geschlossen werden.
Die Gasfedern würden sonst den Schließvorgang behindern.
Die Klappe lässt sich viel leichter aus der Dichtung ziehen.



Auch diese Rampe ist, wie alle Exterpol Rampen, komplett neutral, gewichtsentslastet. Alle Gasdruckfedern werden in der rostfreien VA Ausführung eingesetzt.



Die Rampen Verlängerungs-Zungen, werden bei der 1/1 Rampe geteilt



Alle Rampen mit daneben befindlichen Türen lassen sich unabhängig von der jeweiligen Tür, öffnen und schließen, ebenso die Tür unabhängig von der Rampe. 65 mm lange Silikondichtungen, reißfest und mit hoher Lebensdauer, machen das möglich.



Zubehör:



Sperrstangen und Sperrstangenhalter.



Trennwände variabel.



Von 2 auf 3 auf 4 Tiefkühlrolli veränderbar.



Beladen von hinten.



Entladen bei Kleinmengen auch über die Seitentür.