

Mechanische mini-laadbrug LA 2110-PE220-C220

Eenvoudig, doeltreffend en goedkoop

Mini-laadbrug



- Vergt geen wijziging van uw bestaande kaai.
- Eenvoudige plaatsing.
- Vraagt slechts een minimaal onderhoud.
- Voorzien van een antislipbekleding.



Mechanische mini-laadbrug LA 2110-PE220-C220

Eenvoudig en doeltreffend.

De mini-laadbruggen worden op de voorkant van de kaai gemonteerd en bieden een eenvoudige en goedkope oplossing om vrachtwagens met een vloerhoogte minder dan 10 cm van het niveau van de vloerplaat van de opslagplaats, te laden en te lossen.

Ze worden op een zeer eenvoudige manier op bestaande kaaien geïnstalleerd en worden standaard geleverd met twee vaste bumpers in polyethyleen met hoge weerstand die de mini-laadbrug beschermt en het aanrijden van de vrachtwagen tegen de kaai opvangt.

Door hun eenvoudige en goedkope plaatsing kennen de LA 2110 laadbruggen een verdiend succes.

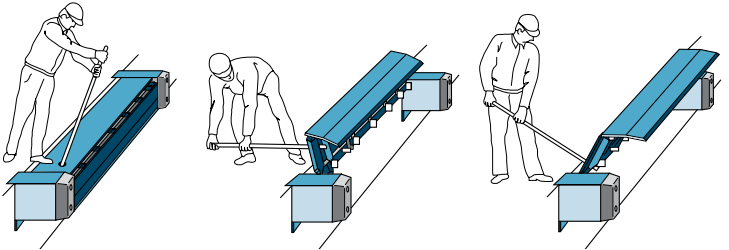
Deze mini-laadbrug biedt talrijke voordelen:

- voorzien van een antislipbekleding,
- vergt geen wijziging van uw bestaande kaai,
- eenvoudige plaatsing,
- vraagt slechts een minimaal onderhoud.



Mini-laadbrug met kaairamp

De manuele laadbrug wordt in enkele seconden gemakkelijk bediend met een hendel. Na het laden komt de laadbrug alleen terug in de rustpositie. Deze beweging wordt gedempt door een gasveer.



De mini-laadbrug LA 2110-PA220-C220 heeft een dynamische capaciteit van 6 ton.

Totale lengte van dek en lip: 700 mm,

Lipbereik voor de bumpers: 230 mm.

Totale breedte met de bumpers bedraagt 2590 mm.

De mini-laadbrug wordt geleverd met 2 PE cassettebumpers in warm verzinkt staal met vervangbare polyethyleen aanrijplaat, geplaatst op warm verzinkte consoles. Er bestaat ook een mini-laadbrug voor bestelwagens of kleine vrachtwagen. Deze mini-laadbrug kan ook geleverd worden met rubberen bumpers.

Andere opties :

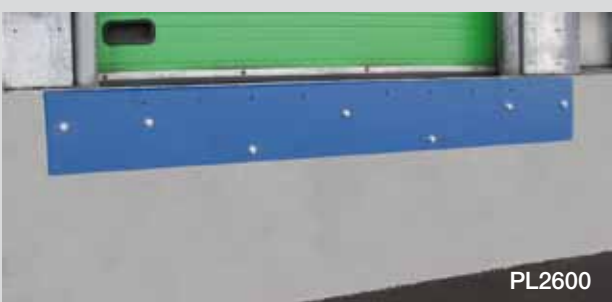
- volledig warmverzinkte uitvoering van dek en lip,
- RAL kleur naar keuze,
- verzinkte verloren bekisting,
- draagstructuur op maat.



Warmverzinkte uitvoering



Draagstructuur op maat



PL2600

Basisplaten voor de kaai.

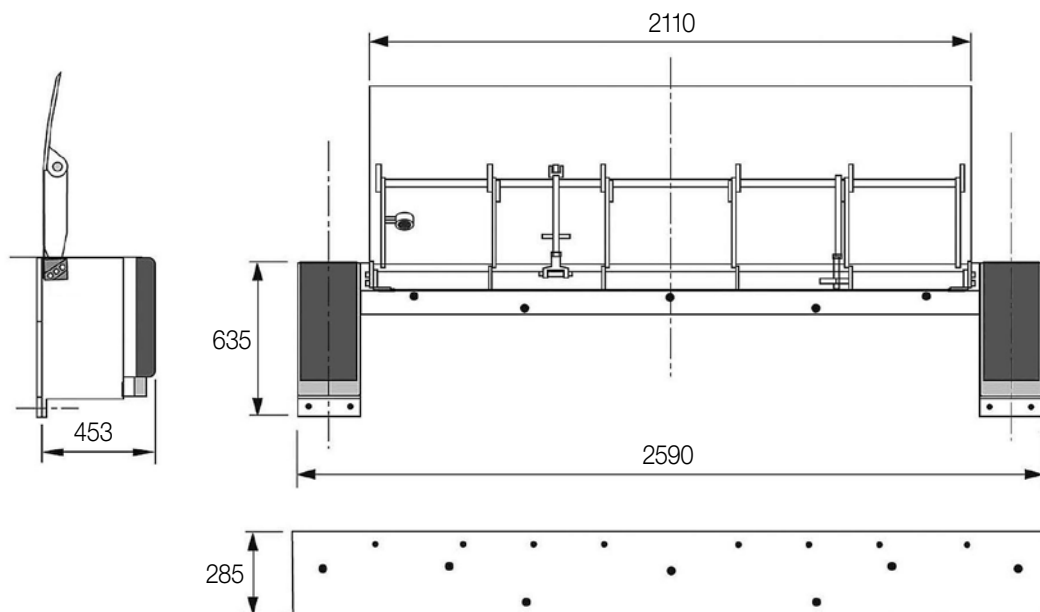
Sommige kaaien zijn beschadigd, zijn minstens niet stevig genoeg of zijn niet voorzien van een hoeklijn.

We raden aan om de fundering van de mini-laadbrug dan te versterken door een plaat te bevestigen tegen de kaai waarop de mini-laadbrug zal worden vastgezet.

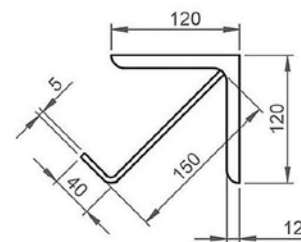
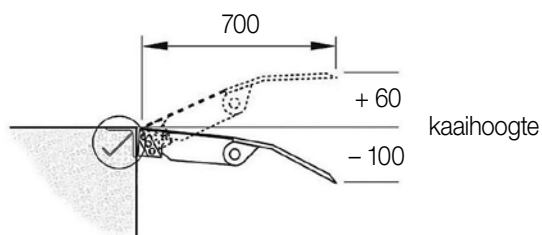


Technische gegevens

Type	standaard	op maat
Type	LA2110-PE220-C220	LA...
Hoogteverschil	+60 / -100 mm	+60 / -100 mm
Breedte	2110 mm	1250 / 1500 / 1830 / 2000 mm
Breedte bumperkast	220 mm	200/305 mm
Bumpers	PE220	R302010 / R452010 / R452015 / AC220
Kleur	RAL5010 (blauw)	andere RAL of verzinkt
Montageonderplaten (optioneel)	2600 mm	aangepast aan type of LA



Basisplaat - dikte 15 mm (optie)



Montage hoeklijn:
doken alle 200 mm
Breedte : 40 mm