

TA-DE

Automatische mini-containerbelading

De TA-DE is een automatisch beladingssysteem voor het legen van mini-containers van 80 tot 340 liter.

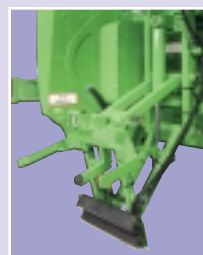
Bedrijfszekerheid, veiligheid en ergonomie zijn de voorwaarden geweest waaraan het ontwerp moest voldoen, e.e.a. heeft geresulteerd in een beladingssysteem welke zijn gelijke niet kent.

De TA-DE onderscheidt zich door de volgende punten:

- **Efficiency**, snel automatisch legen van mini-containers cyclustijd 7 sec. plus instelbare kipstand van 0,5 - 1,5 sec.
- **Laag eigen gewicht**, 730 kg.
- **Veiligheid**, het is onmogelijk de kipbeweging automatisch te realiseren als er geen container aan de opneemkam hangt of deze niet goed op de opneemkam gepositioneerd is. Door de verticale opname van de container behoeft de bediener geen stap achterwaarts te doen tijdens de opnamecyclus. Het beladingssysteem voldoet aan de veiligheidsnorm EN 1501.1.
- **Gebruikersvriendelijkheid**, overzichtelijke bedieningspanelen aan beide zijden van de belading, de opnamestoelen worden voor het achteruitrijden automatisch op de rijhoogte geplaatst. Vastzittend vuil (GTF) kan verwijderd worden uit de container door het inschakelen van de schudschakelaar.
- **Display**, voor een snelle service-diagnose kan op de display worden afgelezen waar zich een storing in het beladingssysteem voordoet.
- **Constructie**, het beladingssysteem is modulair opgebouwd, snel uitwisselbare componenten garanderen dat de servicetijd tot een minimum wordt beperkt.



Gemakkelijk bereikbaar hydrauliekblok



Opneemstoel met zijgeleiding voor het snel en goed positioneren van de container op de opneemkam



Overzichtelijk bedienings-paneel en gemakkelijk bereikbare noodstopknop

TA-DE

Bediening: Automatisch, EN 840.1 (80 - 340 ltr containers).

Aandrijving: Electrisch / Hydraulisch.
 Electrisch: 24V DC, 10A.
 Hydraulisch, minimaal 40 L/min, maximaal 60 L/min, druk 180 bar.

Hefkracht: 1000N (100 kg).

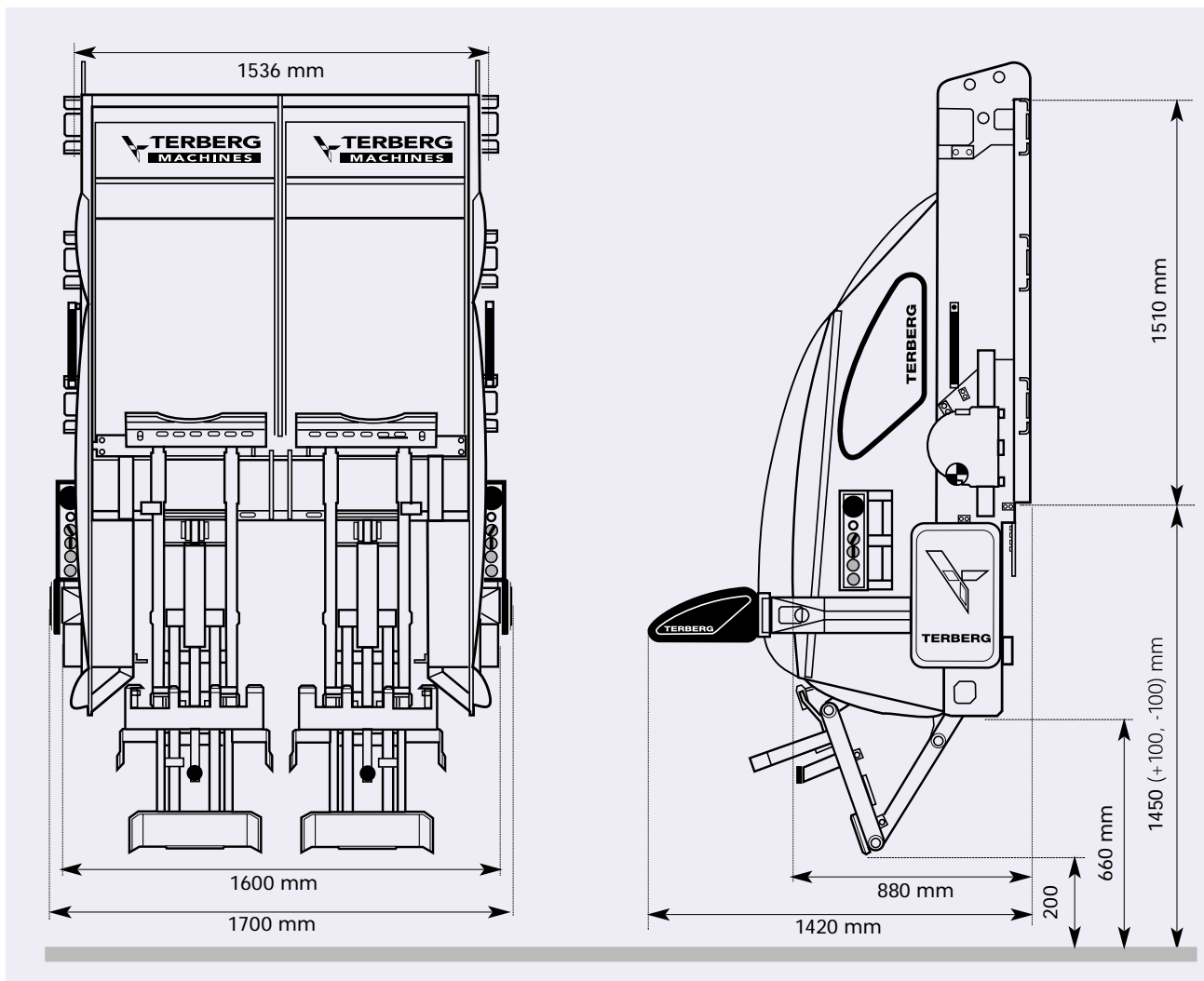
Gewicht: 730 kg.

Cyclustijd: Automatisch 7,0 sec. (0,5-1,5 sec.).

Geluidsniveau: ≤ 65 dB (A)

Veiligheid: Volgens de Machinerichtlijn en EN 1501.1

Aansluitingen: Snelkoppelingen (DIN 2353, NW13, NW20)
 16 polige steker.



Terberg Machines staat garant voor een optimale kwaliteit van haar producten.
 Wij behouden ons het recht voor wijzigingen in constructie en/of uitvoering aan te brengen.