

VERSALIFT

VTE-120

Kurvelift på kassevogn



Uovertruffen lastevne



3,5 t totalvægt



Kompakt
installationslængde



Ingen støtteben



Lavvoltsisoleret (1 kV)



VERSALIFT

A **TIME** MANUFACTURING COMPANY

VTE-34-125 on Renault



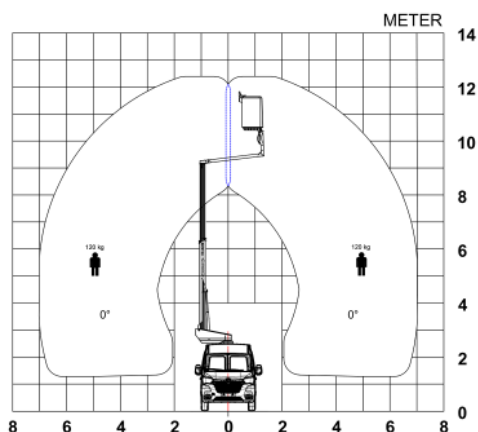
VTE er en ekstremt let konstruktion, specielt designet til at blive installeret på 100 % elektriske køretøjer.

Samtidig er VTE også velegnet til installation på en konventionel varebil, hvilket sikrer masser af nyttelast.

■ Længde: 6692 mm ■ Højde: 2990 mm ■ Akselafstand: 3682 mm



Diagrammer



Ekstra

1-mands "Eco" glasfiberkurv
Parallelogramdør til kurven
Kurv sidestillet på bagperron
360° liftrotation
Hybridsystem med Lithium-Ion batteripakke
Den formede bom i ultra-højstyrkestål sikrer uovertruffen strukturel styrke, rigiditet og performance
Nødstyring fra chassiset (ventilblok monteret på pedestal)



Den formede bom i ultra-højstyrkestål sikrer uovertruffen strukturel styrke, rigiditet og performance



1 kV isolation



Optimeret til en mere miljøbevidst fremtid.



Hybridsystem med Lithium-Ion batteripakke (Option)

Noter

Tekniske specifikationer med forbehold for ændringer uden varsel. Billeder kan vise ekstraudstyr. Opbygninger og/eller optioner kan være utilgængelige i udvalgte regioner.

* Afhængigt af køretøjet.

** Max. lastevne med en chauffør, en passager og en fuld tank (230 kg tilføj installationens vægten).

*** Reduceret udbrækket og max 120 kg kurvekapacitet.

Kontaktinformation

Versalift Denmark A/S

Søndervang 3
9640 Farsø

+45 9863 2433
salg@versalift.dk
versalift.dk