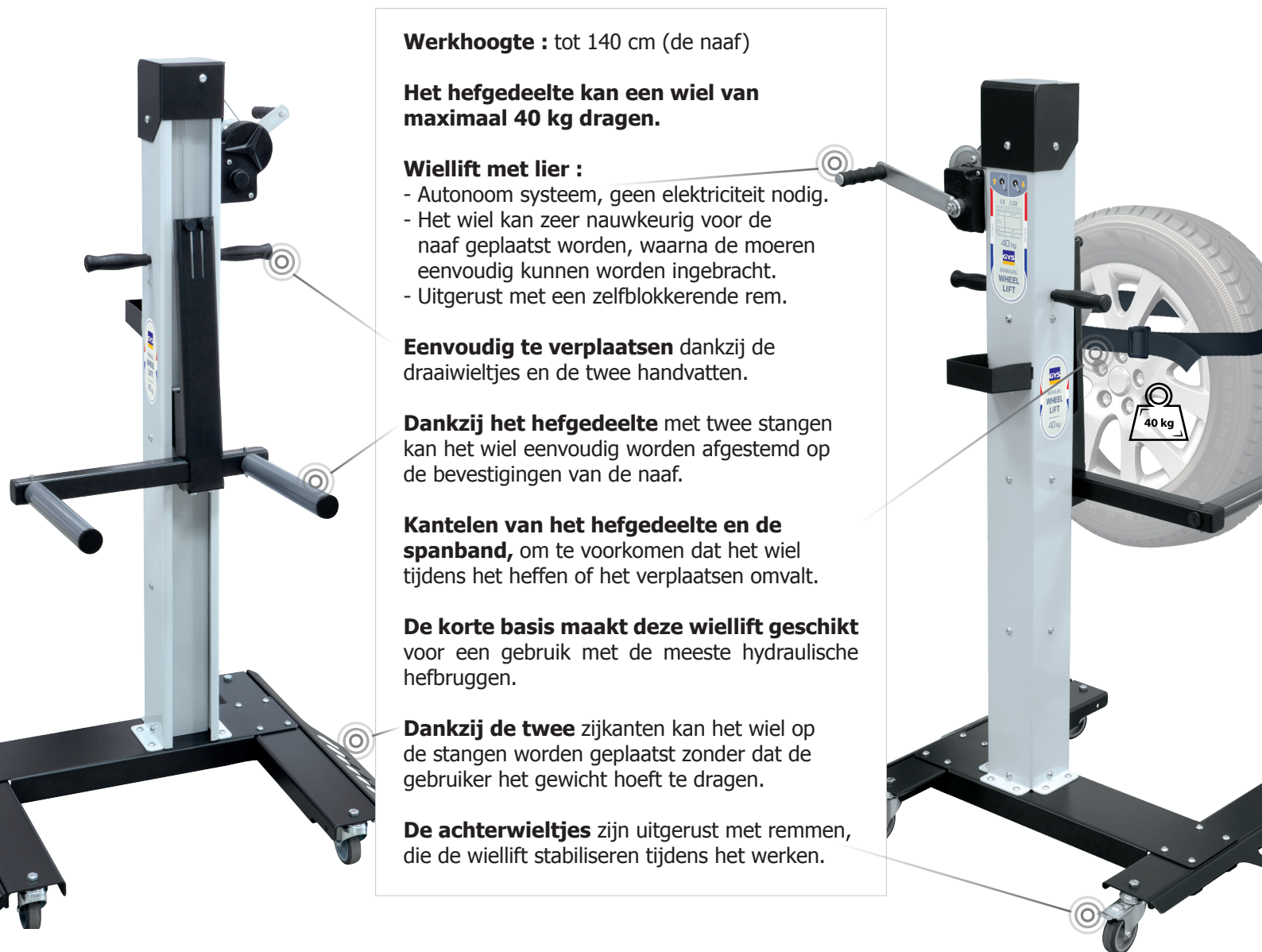


De Manual Wheel Lift is speciaal ontworpen om aandoeningen van het bewegingsapparaat, die veroorzaakt worden door het veelvuldig optillen van zware voorwerpen zoals autobanden en -wielen, te helpen voorkomen. De Manual Wheel Lift verbetert de werkomstandigheden en verlicht de dagelijkse inspanningen van de professionele automonteur. Het doordachte ontwerp maakt dat het apparaat geschikt is voor een veilig gebruik met alle soorten hydraulische hefbruggen.

ERGONOMISCH ONTWERP, ONMISBAAR IN GARAGES EN AUTOWERKPLAATSEN



Werkhoogte : tot 140 cm (de naaf)

Het hefgedeelte kan een wiel van maximaal 40 kg dragen.

Wiellift met lier :

- Autonom systeem, geen elektriciteit nodig.
- Het wiel kan zeer nauwkeurig voor de naaf geplaatst worden, waarna de moeren eenvoudig kunnen worden ingebracht.
- Uitgerust met een zelfblokkerende rem.

Eenvoudig te verplaatsen dankzij de draaiwielletjes en de twee handvatten.

Dankzij het hefgedeelte met twee stangen kan het wiel eenvoudig worden afgestemd op de bevestigingen van de naaf.

Kantelen van het hefgedeelte en de spanband, om te voorkomen dat het wiel tijdens het heffen of het verplaatsen omvalt.

De korte basis maakt deze wiellift geschikt voor een gebruik met de meeste hydraulische hefbruggen.

Dankzij de twee zijkanten kan het wiel op de stangen worden geplaatst zonder dat de gebruiker het gewicht hoeft te dragen.

De achterwielletjes zijn uitgerust met remmen, die de wiellift stabiliseren tijdens het werken.

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Afmetingen	64 x 135 x 84 cm
Gewicht	42 kg
Bereik	103 cm
Maximale lading	40 kg
Minimale afmeting wiel	135 / 65 R13
Maximale afmeting wiel	300 / 35 R22

