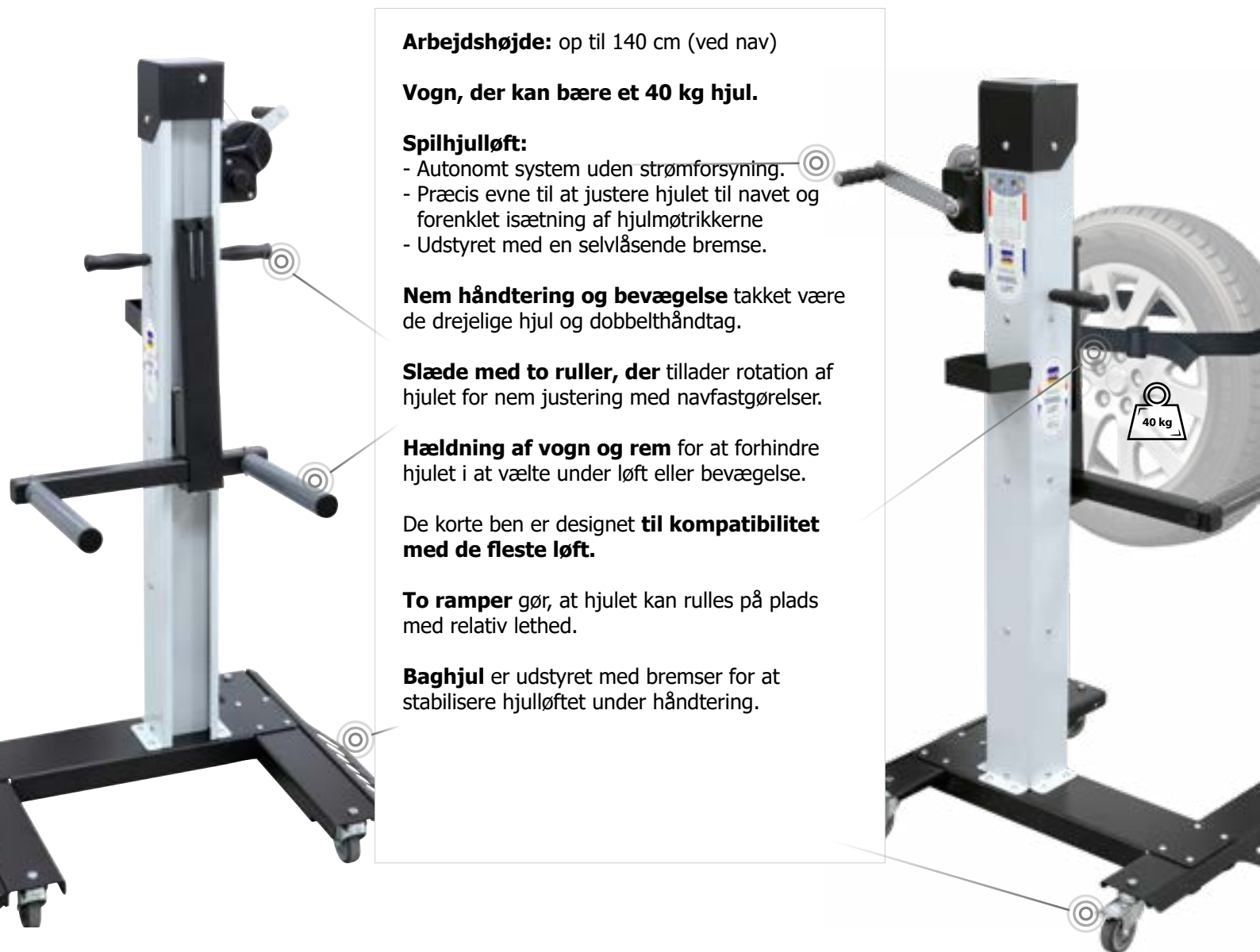


Det manuelle hjulløft er designet til at reducere muskuloskeletale lidelser (MSD'er) relateret til hjulhåndtering. Designet til at forbedre dagligdagen for professionelle, det minimerer den krævede indsats under løft. Dens udførlige design tillader en sikker og kompatibel brug med alle typer håndtering.

ERGONOMISK OG ESSENTIEL I AUTOVÆRKSTEDER



Arbejdshøjde: op til 140 cm (ved nav)

Vogn, der kan bære et 40 kg hjul.

Spilhjulløft:

- Autonomt system uden strømforsyning.
- Præcis evne til at justere hjulet til navet og forenklet isætning af hjulmøtrikkerne
- Udstyret med en selvslædende bremse.

Nem håndtering og bevægelse takket være de drejelige hjul og dobbelthåndtag.

Slæde med to ruller, der tillader rotation af hjulet for nem justering med navfastgørelser.

Hældning af vogn og rem for at forhindre hjulet i at vælte under løft eller bevægelse.

De korte ben er designet **til kompatibilitet med de fleste løft.**

To ramper gør, at hjulet kan rulles på plads med relativ lethed.

Baghjul er udstyret med bremses for at stabilisere hjulløftet under håndtering.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Dimensioner	64 x 135 x 84 cm
Vægt	42 kg
Maksimal højde	103 cm
Maksimal belastning	40 kg
Minimum hjulstørrelse	135 / 65 R13
Maksimal hjulstørrelse	300 / 35 R22

