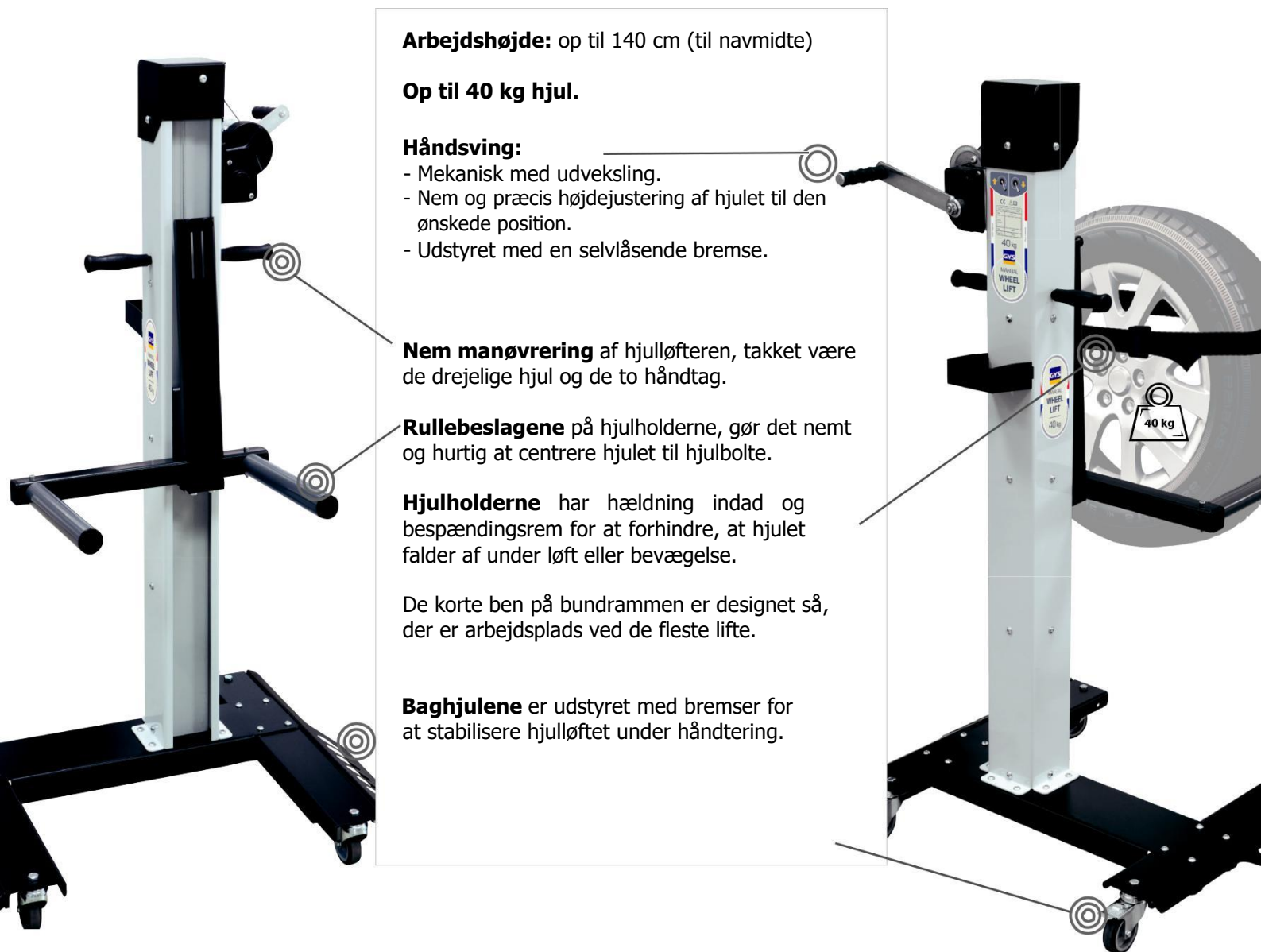


Mekanisk hjulløfter er designet til at reducere muskel- og led skader, ved betjening af udvekslings håndsving. Hjulløfteren er let at manøvrere, samtidigt med at den er betjeningsvenlig til montering af hjul op til 40 kg.

## ERGONOMISK OG NØDVENDIG



**Arbejdshøjde:** op til 140 cm (til navmidte)

**Op til 40 kg hjul.**

**Håndsving:**

- Mekanisk med udveksling.
- Nem og præcis højdejustering af hjulet til den ønskede position.
- Udstyret med en selvslæsende bremse.

**Nem manøvrering** af hjulløfteren, takket være de drejelige hjul og de to håndtag.

**Rullebeslagene** på hjulholderne, gør det nemt og hurtigt at centrere hjulet til hjulbolte.

**Hjulholderne** har hældning indad og bespændingsrem for at forhindre, at hjulet falder af under løft eller bevægelse.

De korte ben på bundrammen er designet så, der er arbejdsplads ved de fleste lifte.

**Baghjulene** er udstyret med bremsere for at stabilisere hjulløftet under håndtering.

## TEKNISKE SPECIFIKATIONER

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

