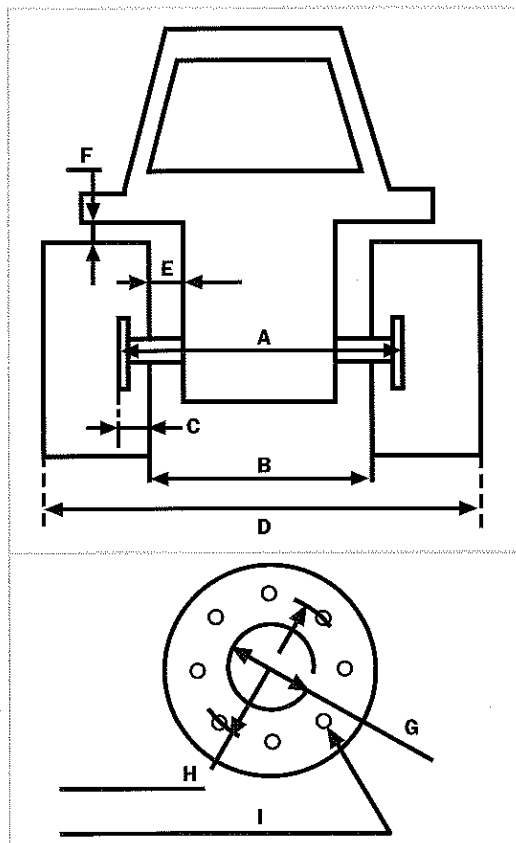


UPPMÄTNING AV TWIN-HJUL

Dessa uppgifter behövs för korrekt Twinhjuls-montering



Maskintyp _____

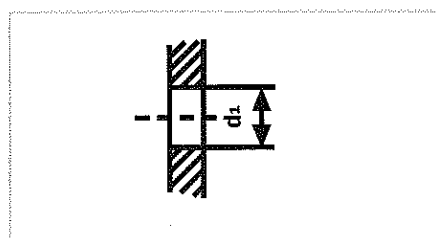
Fabrikat _____

Modell _____ År _____

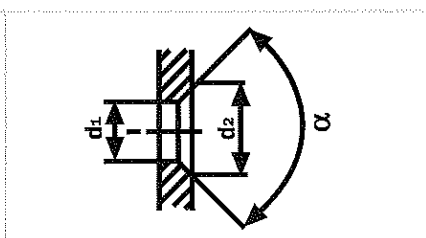
Utväxlingsförhållanden 4WD _____

Fram mm	Bak mm
------------	-----------

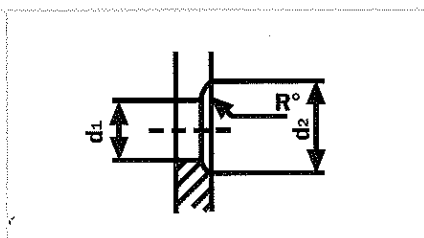
- Dimension originaldäck _____
- Axelbelastning kg _____
- A. Flänsmått _____
- B. Däcksida - Däcksida (ytter) _____
- C. Fälgallrik - Däcksida (inner) _____
- D. Totalbredd _____
- E. Frigång, Däcksida - Maskin _____
- F. Frigång, Däck - Maskin _____
- G. Navhålsdiameter _____
- H. Bultcirkeldiameter _____
- I. Antal bulthål/Bultdiameter _____



Bulthålsutförande - Cylindrisk



Bulthålsutförande - Konisk



Bulthålsutförande - Sfärisk

Bulthålsutförande	d1 (mm)	d2 (mm)	R°	α°
Cylindrisk				
Konisk				
Sfärisk				

