Portes Métal

- 1 Placer les portes sur le chariot & Marquez les trous de fixation pour charnières (1) sur le chariot comme indiqué.
- 3. Percez des trous dans Ø 11 positions marquées et mettre le rivet M8.
- 4. Vissez les charnières à l'aide de chariot élévateur de bloc vis M8x20



Montez le compas et mettre le porteur (2) sur la deuxième extrémité du compas.

- 6. Marquez sur le chariot le "point mort" du compas de manière à ce que les portes au cours de l'ouverture, ressort à gaz tubulaire ne devrait pas se déplacer. Mesure ca. 7 cm à la fin de cadre de direction de sécurité.
- 7. Placez le ressort à gaz titulaire de la marque et marquer les trous sur le chariot de l'image. Dans points marqués \emptyset 11 trous de forage et de mettre la rivet M8.
- 8. Visser le compas vis M8x20.



- 9-. Avec les portes fermées marque sur la partie avant du cadre les trous de la serrure (3). Au point marqué \emptyset 11 trous de forage et de mettre rivet M8. Vissez la serrure au cadre du chariot en utilisant les vis M8x25.
- 10. Marquez les trous pour les glisser (4). Dans les points marqués \varnothing 11 trous de forage et de mettre rivet M8. Vissez sur le cadre M8x20.

