

## CHAISE ROULLANTE EN BOIS

1. FABRIQUER LA CHAISE AJUSTÉ



2. FAIRE LE TROU DE 12MM Ø A 15 CM DE LE SIÈGE



3. FIXER LES ROUES



4. INCLINER 10° LE SIÈGE



5. PLACER LES PETITES ROUES



6. FAIRE EN SORT QUE LES ROUES SONT VERTICALES



7. PLACER LES POSE À PIEDS



8. PLACER LES POIGNÉES



9. FABRIQUER ET PLACER LE GARDE-BOUE



10. FIXER LES FREINS



**MATÉRIEL :**

- axe M12 x 1000 mm
- 16 écrous M12
- 4 rondelles 12 x 36 mm
- 4 rondelles 6 x 18 mm
- 2 rondelles 8 x 24 mm
- 4 vis M6 x 80 mm
- 4 vis M6 x 50 mm
- 1 fer plats 400 x 15 x 4 mm
- 2 fer plats 180 x 30 x 5 mm