

## Tabouret réglable par vérin à gaz, réf. 101NRA



## Description

- Tabouret roulant conçu pour les professionnels de la santé, en cabinet médical et établissements de soins.
- Favorise la mobilité et la posture correcte du médecin lors de l'examen médical.
- Assise tendue confortable, simple commande manuelle.
- Piètement en métal chromé : finition brillante, à la fois élégante et résistante, adaptée à un usage professionnel intensif.
- Large déclinaison de couleurs afin d'harmoniser le tabouret avec l'ensemble du mobilier médical.
- Mobilier médical de fabrication française.

## Caractéristiques techniques

- Matériaux : Piètement en métal ;
  - Assise : mousse densité 28 kg/m³.
- Finition: chromé (adaptée à un usage intensif).
- Technologie : Réglage de la hauteur : par vérin à gaz ;
  - Déplacement : sur roulettes.
- Dimensions : Réglable en hauteur : de 480 à 680 mm (s'adapte rapidement à la taille de l'utilisateur) ;
  - Assise tendue : Ø 330 x Ep. 40 mm.
- Poids du tabouret : 5 kg.
- Capacité de charge maximale : 120 kg.
- Garantie: 3 ans hors sellerie.
- Equipements en option (nous consulter): Tabouret sur patins;
  - - Dossier réglable en hauteur et en profondeur ;
    - Dessous assise PVC (Ø 330 mm);
    - Assise de 400 mm de diamètre ;
    - Dessous assise PVC (Ø 400 mm);
    - Pompe hydraulique (course 120 mm) ;
    - Socle rond de 380 mm de diamètre ;

    - Repose pied circulaire chromé;
      Roulettes auto-freinées pour sols durs (blocage en position non chargée);
    - Roulettes auto-freinées pour sols durs (blocage en position chargée).