



## Chariots à outils Hazet

Tiroirs, à plat : 5 x 81 x 522 x 98 mm · Tiroirs, en hauteur : 2 x 166 x 522 x 398 mm



Numéro d'article 179nx-  
7



### Description

#### Application

- Organisation efficace et mobile des outils
- Chariot d'outils, de matériaux et de montage
- 5 tiroirs plats et 2 tiroirs hauts

#### Plans de travail

- Surface de rangement et de travail considérablement élargie en plastique (179 N) ou en acier inoxydable (179 NX)
- La surface de travail entièrement étanche protège l'intérieur du chariot en cas de déversement de liquide
- Interfaces intégrées dans le plan de travail pour les accessoires tels que les supports d'ordinateur portable et les modules d'extension



### **Corps / poignée**

- Conception extrêmement robuste grâce à la construction à double paroi
- Construction entièrement soudée de l'ensemble de la carrosserie pour une utilisation quotidienne en atelier
- Protection des bords optimisée et souple aux quatre coins, avec une réelle protection contre les impacts grâce au concept d'amortissement interne
- Poignée de conduite ergonomique optimisée pour une meilleure manœuvrabilité

### **Concept de verrouillage**

- Position latérale de la serrure ergonomique pour une meilleure utilisation, protège la clé et la serrure contre les dommages
- Système de verrouillage hautement sécurisé avec technologie de verrouillage central pour une protection optimale de votre propriété
- Système de verrouillage à 2 niveaux
- Verrouillage central, verrouillable par serrure cylindrique avec 2 clés coudées
- Arrêt mutuel pour minimiser le risque de basculement

### **Concept de tiroir**

- La fermeture automatique et le verrouillage mutuel des tiroirs empêchent toute ouverture involontaire
- Extension de 100 % avec glissières télescopiques à billes
- Conception des tiroirs pour une utilisation optimale de l'espace intérieur
- Façades de tiroirs pour une manipulation optimisée
- Revêtement du tiroir résistant à la saleté pour un nettoyage facile

### **Train de roulement haute performance**

- Grandes roues robustes avec roulements à billes de précision et double jante à billes dans le palier pivotant, faciles à déplacer même avec des charges dynamiques élevées
- 2 roulettes pivotantes avec double arrêt : la roulette freinée empêche le roulement, le roulement freiné empêche les roulettes pivotantes de tourner, par exemple sur des surfaces inclinées
- L'anneau de protection empêche la pénétration de la saleté et des fils
- Les roulettes élastiques permettent un déplacement en douceur



#### i 179 N-6 - 9 :

- Plan de travail en plastique résistant aux solvants
- Poignée en métal, revêtement en poudre noir

#### i 179 N X-6 - 8 :

- Plan de travail en acier inoxydable
- Protection spéciale grâce aux embouts en plastique de haute qualité
- Poignée en acier inoxydable brossé

Fabriqué en Allemagne

## Spécifications techniques

**Capacité de charge totale** 540 kg  
(dynamique)

**Capacité de charge totale** 1000 kg  
(statique)

**Capacité de charge par tiroir** 25 kg

**Couleur** bleu HAZET

**Dimensions / longueur** 786 mm x 518 mm x 1020 mm

**Poids net** 90 kg

**Tiroirs, à plat** 5 x 81 x 522 x 398 mm

**Tiroirs, hauteur** 2 x 166 x 522 x 398 mm

**Taille du tiroir pour le système de classement** 3/3+

**Nombre de roulettes fixes** 2 (Ø 125 mm)

**Nombre de roulettes pivotantes** 2 (Ø 125 mm)

