



# Assistant chariot à outils

Tiroirs, à plat : 7 x 81 x 522 x 398 mm · Tiroirs, en hauteur : 1 x 166 x 522 x 398 mm.



Numéro d'article 179n-  
8



## Description

### Application

- Organisation efficace et mobile des outils
- Chariot pour outils, matériel et montage
- 7 tiroirs plats et 1 tiroir haut

### Surfaces de travail

- Surface de rangement et de travail nettement plus grande en plastique (179 N) ou en acier inoxydable (179 NX)
- Surface de travail entièrement étanche protégeant l'intérieur du chariot en cas de fuite de liquides
- Interfaces intégrées dans la surface de travail pour les accessoires tels que les supports d'ordinateur portable et les modules d'extension



### **Corps / poignée de conduite**

- Exécution extrêmement robuste grâce à une construction à double paroi
- Construction entièrement soudée de l'ensemble du corps pour une utilisation quotidienne et intensive en atelier
- Protection des arêtes optimisée et souple aux quatre coins avec une véritable protection contre les chocs grâce à un concept d'amortissement interne
- Poignée de conduite ergonomiquement optimisée pour une meilleure maniabilité

### **Concept de verrouillage**

- Position latérale ergonomique de la serrure pour une meilleure maniabilité protège la clé et la serrure contre les dommages
- Système de fermeture hautement sécurisé avec technique de fermeture centrale pour une protection optimale de vos biens
- Verrouillage à 2 niveaux
- Verrouillage central, verrouillable par serrure à cylindre avec 2 clés articulées
- Blocage réciproque de l'extension pour un risque de basculement minimal

### **Concept de tiroirs**

- La fermeture automatique et le verrouillage mutuel des tiroirs empêchent toute ouverture involontaire
- Coulissement à 100 % avec glissières télescopiques sur roulements à billes
- Design des tiroirs pour une utilisation optimale de l'espace intérieur
- Faces avant des tiroirs pour une manipulation optimisée
- Revêtement des tiroirs insensible à la saleté pour un nettoyage facile

### **Châssis haute performance**

- Grandes roues à forte capacité de charge avec roulement à billes de précision et double couronne de billes dans le roulement pivotant, déplacement facile même avec une charge dynamique élevée
- 2 roues pivotantes avec double arrêt : la roue freinée empêche le déplacement, le palier pivotant freiné empêche la rotation des roues pivotantes, par ex. sur des surfaces inclinées
- anneau de protection empêchant la pénétration de saletés et de fils
- les roulettes élastiques permettent un déplacement silencieux



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

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

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

- Plan de travail en acier inoxydable
- Protection particulière grâce à des embouts en plastique de haute qualité
- Poignée de conduite en acier inoxydable brossé

## Spécifications techniques

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

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

**Capacité de charge par tiroir** 25 kg

**Couleur** HAZET bleu

**Fabriqué en Allemagne**

**Dimensions / longueur** 785 mm x 518 mm x 1020 mm

**Poids net** 90 kg

**Tiroirs, plats** 7 x 81 x 522 x 398 mm

**Tiroirs, hauts** 1 x 166 x 522 x 398 mm

**Taille des tiroirs pour le système de rangement** 3/3+

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

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

