

Fiche technique du produit

179 N X-8/252

EAN-No. 4000896232413



252 pièces · 8 Tous les tiroirs



Utilisation :

Organisation efficace et mobile des outils

- Servante d'atelier
- 7 tiroirs plats et 1 tiroir haut
- Complète, avec assortiment d'outils de 252 pièces en garniture en mousse souple bimatière « Safety-Insert-System »

Plans de travail

- Plan de dépôt et de travail largement agrandi en matière plastique (179N) ou en acier inoxydable (179NX)
- Le plan de travail entièrement étanchéifié protège l'intérieur de la servante des fuites de liquides
- Interfaces intégrées dans le plan de travail pour les accessoires comme les supports pour ordinateur portable et les modules d'adaptation

Corps / Poignée

- Modèle extrêmement robuste grâce à la construction à double paroi
- Construction entièrement soudée du corps pour l'utilisation quotidienne exigeante en atelier
- Protection anti-choc optimisée à déformation ciblée sur tous les angles avec réelle protection contre les collisions grâce à la conception d'amortissement intégré
- Poignée à ergonomie optimisée pour une meilleure maniabilité

Concept de verrouillage

- Position de serrure latérale ergonomique qui accroît la maniabilité tout en protégeant la clé et la serrure des détériorations
- Dispositif de verrouillage à haute sécurité avec système de fermeture centrale pour une protection optimale de votre équipement
- Verrouillage à 2 niveaux
 - Verrouillage central, avec serrure à cylindre et 2 clés escamotables
 - Verrouillage anti-basculement mutuel réduisant le risque de basculement

Conception des tiroirs

- La rentrée automatique des tiroirs et leur verrouillage réciproque permet d'éviter toute ouverture involontaire
- Ouverture à 100 % avec rails télescopiques à roulement à billes
- Tiroirs conçus pour une utilisation optimale de l'espace interne
- Façades de tiroir pour une maniabilité optimisée
- Revêtement de tiroirs résistant aux salissures pour un nettoyage facile

Châssis haute performance

- Grandes roues à capacité de charge élevée avec roulement à billes de précision et palier pivotant à double rangée de billes, manœuvre aisée même en cas de charge dynamique élevée
- 2 galets pivotants à blocage double effet : le blocage du galet empêche tout déplacement, le blocage du palier pivotant empêche la rotation des galets pivotants, par ex. sur des surfaces inclinées
- Une bague de protection empêche la pénétration de salissures et de fils

Fiche technique du produit

179 NX-8/252

EAN-No. 4000896232413



- Galets en caoutchouc élastique pour un fonctionnement silencieux

Assistent **179N-6 – 9 :**

- Plan de travail en matière plastique résistant aux solvants
- Poignée de guidage en métal, noire avec revêtement en poudre

Assistent **179NX-6 – 8 :**

- Plan de travail en acier inoxydable
- Protection spéciale grâce aux capuchons en matière plastique de haute qualité
- Poignée de guidage en acier inoxydable brossé
- Capacité de charge (dynamique): 540 kg
- Capacité de charge (statique): 1000 kg
- Capacité de charge de tiroir haut: 25 kg
- Couleur: Bleu HAZET
- Servante d'atelier Made in Germany
- Dimensions / longueur : 785 mm x 518 mm x 1020 mm
- Poids net (kg): 89 kg
- Tiroir, plat: 7x 81 x 522 x 398 mm
- Tiroir, haut: 1x 166 x 522 x 398 mm
- Taille (de tiroir) pour système de rangement HAZET: 3/3+
- Plateau de travail : acier inoxydable
- Nombre de galets fixes: 2 (Ø 125 mm)
- Nombre de galets pivotants: 2 (Ø 125 mm)
- Nombre d'outils : 252

Numéro d'article

179 NX-8/252



179NX-8



163-221/10



990 • ○ • 125 1/2
M8 • M10 • M12 • M14 •
M16 • M18



990LG • ○ • 125 1/2
M8 • M14



990SLG • ○ • 125 1/2
M10 • M12



163-369/104

⊙, ⊙, ⊙, ⊙, ⊕, ⊕, ⊖, ⊖, 6.3 1/4,
125 1/2, 20 3/4



850 • ⊙ • 6.3 1/4
4 • 5 • 5.5 • 6 • 7 • 8 • 9 •
10 • 11 • 12 • 13 • 14



850E • ⊙ • 6.3 1/4
E4 • E5 • E6 • E7 • E8



8501 • ○ • 6.3 1/4
3 • 4 • 5 • 6



8502 • ⊙ • 6.3 1/4
T10 • T15 • T20 • T25 • T27



8503 • ⊙ • 6.3 1/4
1 x 5.5



8506 • ⊕ • 6.3 1/4
PH1 • PH2



858-1 • ⊙ • 10 3/8 • 6.3 1/4



863HP • 6.3 1/4



811-UK • 6.3 1/4



867-2 • 6.3 1/4 • 6.3 1/4



867-4 • 6.3 1/4 • 6.3 1/4



868 • 6.3 1/4 • 6.3 1/4



869 • 6.3 1/4 • 6.3 1/4



8858-1 • 125 1/2 • 10 3/8

8858-2 • 6.3 1/4 • 10 3/8



900 • ⊙ • 125 1/2
10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 •
16 • 17 • 18 • 19 • 20 • 21 •
22 • 24 • 27 • 30 • 32



900E • ⊙ • 125 1/2
E10 • E12 • E14 • E16 •
E18 • E20



900SZ • ⊙ • 125 1/2
32 • 36

Fiche technique du produit

179 N X-8/252

EAN-No. 4000896232413



900Z • • 1/2
8 • 9 • 10 • 12 • 13 • 14 •
15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 •
22 • 24 • 27 • 30 • 32



903SLG • • 1/2
17 • 19



915 • 1/2



916HP • 1/2



919 • 1/2 • 1/2
919-1 • 919-5 • 919-10



920 • 1/2 • 1/2



958-1 • 3/4 • 1/2



958-2 • 3/8 • 1/2



992 • • 1/2
T25 • T27 • T30 • T40 •
T45 • T50 • T55 • T60



1058-2 • 1/2 • 3/4



2223N • • 1/4
T6 • T7 • T8 • T9



2250-1 • 3/8 • 1/4



163-372/25 •



612N •
10 x 11



666-5



730
730-3 • 730-6



746-1



748B
748B-3 • 748B-4 • 748B-5 •
748B-6 • 748B-8



824 •
0.5 x 23



1952-40



1976-2



1977-2/4



2140-40



2147MS



2152N/3



2154N-5



2157-1



4968-2



163-374/27
 • •



600N •
6 • 7 • 8 • 9 • 10 • 11 • 12 •
13 • 14 • 15 • 16 • 17 • 18 •
19 • 21 • 22 • 24



630 •
6 x 7 • 8 x 9 • 10 x 11 •
12 x 13 • 14 x 15 • 16 x 17 •
18 x 19 • 21 x 22 • 24 x 27 •
30 x 32



163-511/4



760-2



1802M-22



1841MB-33



1850M-22



163-515/16 •



606 •
8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 •
14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19



606/4SPC



163-172X50



2128N-1