

# Fiche technique du produit

## 179 N XXL-7/340

EAN-No. 4000896215072



340 pièces · 7 Tous les tiroirs



### Utilisation :

Organisation efficace et mobile des outils

- Servante d'atelier
- 5 tiroirs plats et 2 tiroirs hauts
- Complète, avec assortiment d'outils de 340 pièces en garniture en mousse souple bimatière « Safety-Insert-System »

### Plans de travail

- Plan de dépôt et de travail largement agrandi en acier inoxydable
- 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
- Plan de travail en acier inoxydable
- Protection spéciale grâce aux capuchons en matière plastique de haute qualité

### 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
- Poignée de guidage en acier inoxydable brossé

### 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

# Fiche technique du produit

## 179 N XXL-7/340

EAN-No. 4000896215072



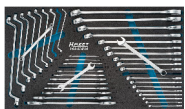
- Une bague de protection empêche la pénétration de salissures et de fils
- Galets en caoutchouc élastique pour un fonctionnement silencieux
- Capacité de charge (dynamique): 750 kg
- Capacité de charge (statique): 1000 kg
- Capacité de charge de tiroir haut: 40 kg
- Couleur: Bleu HAZET
- Servante d'atelier Made in Germany
- Dimensions / longueur : 1133 mm x 518 mm x 1020 mm
- Poids net (kg): 125,8 kg
- Tiroir, plat: 5x 81 x 870 x 398 mm
- Tiroir, haut: 2x 166 x 870 x 398 mm
- Taille (de tiroir) pour système de rangement HAZET: 5/3+
- Plateau de travail : acier inoxydable
- Nombre de galets fixes: 2 (Ø 125 mm)
- Nombre de galets pivotants: 2 (Ø 125 mm)
- Nombre d'outils : 340

### Numéro d'article

179 N XXL-7/340



179NXXL-7



163-478/40



450N

6 x 7 • 8 x 9 • 10 x 11 •  
12 x 13 • 14 x 15 • 16 x 18 •  
17 x 19 • 21 x 22 • 22 x 24 •  
24 x 27 • 30 x 32 • 34 x 36



600N

8 • 9 • 10 • 11 • 12 • 13 •  
14 • 15 • 16 • 17 • 18 • 19 •  
21 • 22 • 24 • 27 • 30 • 32 •  
34



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



163-480/57



811K

0.6 x 3.5 • 1 x 5.5



811KPH

PH1 • PH2



802

0.8 x 4 • 1 x 5.5 • 1.2 x 6.5 •  
1.2 x 8 • 1.6 x 10



802-PH

PH0 • PH1 • PH2 • PH3



811EL/7



811EL-T/7



811

0.5 x 3 • 0.8 x 4 • 1 x 5.5 •  
1.2 x 6.5



811PH

PH2



811T

T10 • T15 • T20 • T25 •  
T27 • T30



839

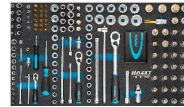
0.5 x 2.8



2105LG/9H



2116LG/8H



163-481/194

6.3 1/4, 12.5 1/2,  
6.3 1/4



811BML



850

3 • 4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 •  
11 • 12 • 13 • 14



850E

E4 • E5 • E6 • E8 • E10



8501

3 • 4 • 5 • 6 • 8



8502

T15 • T20 • T25 • T27 •  
T30 • T40



8503

0.6 x 3.5 • 1 x 5.5 • 1.2 x 8



8506

PH1 • PH2





8507

PZ1 • PZ2

# Fiche technique du produit

## 179 N XXL-7/340 EAN-No. 4000896215072



**850LG** •  •   
4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 •  
11 • 12 • 13



**858-1** •  •   





**863HP** •   







**865** •   





**811-UK** •   








**867-2** •  •   






**868** •  •   


**869** •  •   






**880** •  •   
10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 •  
16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22



**8801K** •  •   
5 • 6 • 8 • 10




**880LG** •  •   
12 • 13 • 14 • 15 • 16 • 17 •  
18 • 19






**8816HP** •   







**8820** •  •   






**8821** •  •   
8821-3 • 8821-6 • 8821-10



**900** •  •   
10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 •  
16 • 17 • 18 • 19 • 20 • 21 •  
22 • 23 • 24 • 26 • 27 • 28 •  
30 • 32



**915** •   




**916HP** •   




**917-5** •  •   





**918-10** •  •   





**920** •  •   





**986** •   
4 • 5 • 6 • 7 • 8 • 9 • 10 •  
12 • 17 • 19 • 22





**990** •   
M5 • M6 • M8 • M10 • M12 •  
M14 • M16 • M18



**991** •  •   
M6 • M7 • M8 • M9 • M10 •  
M12 • M14



**992** •  •   
T20 • T25 • T27 • T30 •  
T40 • T45 • T50 • T55 • T60




**2240N/51**  
 •  •  •  •  •  • 




**2250-1** •  •   




**163-509/12** • 



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



**163-510/8**



**730**  
730-3 • 730-6



**751HS/5**



**2140-50**



**163-511/4**



**760-2**



**1802M-22**



**1841MB-33**



**1850M-22**



**2128N-1**