

Produktdatenblatt

179 N-8-RAL 7021/300

EAN-No. 4000896220328



300-teilig · 8 Schubladen gesamt



Anwendung:

Effiziente, mobile Organisation von Werkzeug

- Mit Sortiment für **VW · AUDI**
- 7 flache Schubladen und 1 hohe Schublade
- Farbe RAL 7021 (Schwarzgrau)
- Inklusive 300-teiligem Werkzeug Sortiment in Safety-Insert-System Weichschaumeinlage

Arbeitsflächen

- Deutlich vergrößerte Ablage- und Arbeitsfläche in Kunststoff (179N) bzw. Edelstahl (179NX)
- Komplet abgedichtete Arbeitsfläche schützt Wageninneres bei auslaufenden Flüssigkeiten
- In Arbeitsfläche integrierte Schnittstellen für Zubehör wie Laptop-Halter und Aufsatzmodule

Korpus / Fahrgriff

- Extrem robuste Ausführung durch doppelwandige Konstruktion
- Komplette Schweißkonstruktion des ganzen Korpus für den täglichen harten Werkstatteinsatz
- Optimierter, nachgebender Kantenschutz an allen vier Ecken mit echtem Aufprallschutz durch innenliegendes Dämpfungskonzept
- Ergonomisch optimierter Fahrgriff für bessere Wendigkeit

Verriegelungs-Konzept

- Ergonomisch angeordnete seitliche Schlossposition zur besseren Bedienbarkeit schützt Schlüssel und Schloss vor Beschädigungen
- Hochsicher angelegte Schließanlage mit Zentral-Verschlussstechnik zum optimalen Schutz Ihres Eigentums
- 2-stufige Verriegelung
 - Zentralverriegelung, abschließbar durch Zylinderschloss mit 2 Knickschlüsseln
 - Gegenseitige Auszugssperre für minimales Kipprisiko

Schubladen-Konzept

- Selbsteinzug und gegenseitige Verriegelung der Schubladen verhindert ungewolltes Öffnen
- 100 % Auszug mit kugelgelagerten Teleskop-Schienen
- Schubladendesign zur optimalen Nutzung des Innenraums
- Schubladenfronten für optimiertes Handling
- Schmutzunempfindliche Schubladen-Beschichtung zur einfachen Reinigung

Hochleistungs-Fahrwerk

- Große stark belastbare Räder mit Präzisionskugellager und zweifachem Kugelkranz im Schwenklager, einfaches Bewegen auch bei hoher dynamischer Last
- 2 Lenkrollen mit Doppelstopp:
 - Gebremste Rollen verhindern Wegrollen
 - Gebremste Schwenklager verhindern Drehen der Lenkrollen, z. B. auf schrägen Flächen
- Schutzring verhindert Eindringen von Schmutz und Fäden

Produktdatenblatt

179 N-8-RAL 7021/300

EAN-No. 4000896220328



- Elastikrollen ermöglichen ruhigen Lauf

i **179N-6 – 9:**

- Lösemittelbeständige Kunststoff-Arbeitsfläche
- Fahrgriff Metall, schwarz pulverbeschichtet

i **179NX-6 – 8:**

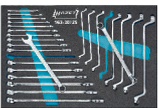
- Edelstahl-Arbeitsfläche
- Besonderer Schutz durch hochwertige Kunststoff-Endkappen
- Fahrgriff Edelstahl gebürstet
- Gesamttragkraft (dynamisch): 540 kg
- Gesamttragkraft (statisch): 1000 kg
- Traglast hohe Schublade: 25 kg
- Farbe: RAL 7021 Schwarzgrau
- Werkstattwagen Made in Germany
- Maße: 785 mm x 518 mm x 1020 mm
- Netto-Gewicht (kg): 87,2 kg
- Schubladen, flach: 7 x 81 x 522 x 398 mm
- Schubladen, hoch: 1 x 166 x 522 x 398 mm
- (Schubladen)größe für Ordnungssystem: 3/3+
- Arbeitsfläche: Kunststoff, lösemittelbeständig, mit integrierten Ablagefächern
- Anzahl Bockrollen: 2 (Ø 125 mm)
- Anzahl Lenkrollen: 2 (Ø 125 mm)
- Anzahl Werkzeuge: 300

Artikelnummer

179 N-8-RAL 7021/300



179N-8-RAL7021



163-30/25



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



163-95/8



450N

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



163-97/6



606

8 • 10 • 12 • 13 • 17 • 19



163-119/23

Ø, Ø 1/2



986

5 • 6 • 7 • 8 • 10 • 12 • 14 •
17 • 19



986KK

6 • 7 • 8 • 10



990

M8 • M10 • M12 • M14 •
M16 • M18



990LG

M8 • M14



990SLG

M10 • M12



163-121/4



755-10A



1802M-33



1803M-11



1841MA-11



163-122/3



428

8 • 10 • 13



163-124/4

Produktdatenblatt

179 N-8-RAL 7021/300

EAN-No. 4000896220328



1845A-19



1845B-19



1845C-19



1845D-19



163-131/8

6.3 1/4, 10 3/8, 12.5 1/2, 20 3/4



858-1 • 10 3/8 • 6.3 1/4



8858-1 • 12.5 1/2 • 10 3/8

8858-2 • 6.3 1/4 • 10 3/8



903SLG • 10 3/8 • 12.5 1/2
17 • 19



958-1 • 20 3/4 • 12.5 1/2

958-2 • 10 3/8 • 12.5 1/2



1058-2 • 12.5 1/2 • 20 3/4



163-141/31

⊕, ⊖, ⊕, ⊖



802 • ⊕

0.6 x 3.5 • 0.8 x 4 •
1 x 5.5 • 1.2 x 6.5 • 1.2 x 8 •
1.6 x 10 • 2 x 12



802-PH • ⊕

PH1 • PH2 • PH3



811K • ⊕

1 x 5.5



811KPH • ⊕
PH2



811T • ⊕
T6 • T7 • T8 • T9



2105LG/9H • ⊖



163-181/17 • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖



880 • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖
10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 •
16 • 17 • 18 • 19 • 21 • 22



8816HP • 10 3/8



8820 • 10 3/8 • 10 3/8



8821 • 10 3/8 • 10 3/8
8821-3 • 8821-6 • 8821-10



163-257/4



760-2



1802M-22



1841MB-33



1850M-22



163-258/92



850 • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖
4 • 5 • 5.5 • 6 • 7 • 8 • 9 •
10 • 11 • 12 • 13 • 14



850E • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖
E4 • E5 • E6 • E7 • E8



8501 • ⊖, ⊕, ⊖, ⊕
3 • 4 • 5 • 6



8502 • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖
T10 • T15 • T20 • T25 • T27



8503 • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖
1 x 5.5



8506 • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖
PH1 • PH2



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



900 • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖
10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 •
16 • 17 • 18 • 19 • 20 • 21 •
22 • 24 • 27 • 30 • 32



900Z • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖
8 • 9 • 10 • 12 • 13 • 14 •
15 • 16 • 17 • 18 • 19 • 21 •
22 • 24 • 27 • 30 • 32



900E • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖
E10 • E12 • E14 • E16 •
E18 • E20



915 • 12.5 1/2



916HP • 12.5 1/2



919 • 12.5 1/2 • 12.5 1/2

919-1 • 919-5 • 919-10



920 • 12.5 1/2 • 12.5 1/2



992 • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖

T30 • T40 • T45 • T50 •
T55 • T60



2223N • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖

T6 • T7 • T8 • T9



2250-1 • 6.3 1/4 • 6.3 1/4



163-172X50



163-522X50



811F • ⊕
8



450N • ⊕
24 x 27 • 30 x 32



600N • ⊕
27 • 30 • 32



630 • ⊕
24 x 27 • 30 x 32



650-20



811LGT • ⊕, ⊖
T15 • T20 • T25 • T30



828-T • ⊕
T45



880G/10H • ⊕, ⊖, ⊕, ⊖

Produktdatenblatt

179 N-8-RAL 7021/300

EAN-No. 4000896220328



880G • • • 3/6
10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 •
16 • 17 • 18 • 19



6420C • • • 3/6



880TZ/10H • • • 3/6



880TZ • • • 3/6
10 • 11 • 12 • 13 • 14 • 15 •
16 • 17 • 18 • 19



8822-1 • 3/6 • 3/6



8822-10 • 3/6 • 3/6



8822-3 • 3/6 • 3/6



900SZ • • 1/2
32 • 36



918-23 • 1/2 • 1/2



1015/2 • 3/6



1014



1015-1 • 3/6



1841MA-22



2116LG/8H •



2211 • • 1/4
M4 • M5



2212 • • 3/6
M10 • M6 • M8



6420B • • • 3/6