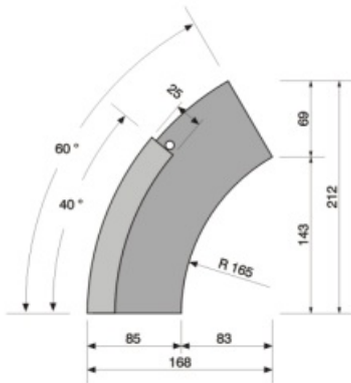


# Produktblatt

08.05.2024



<b>Modellserie</b>	Lettore-Info
<b>Bezeichnung</b>	Ausgabepult
<b>Modell</b>	1096
<b>ID</b>	27982
<b>Länge/Breite/Höhe</b>	168/212/100 cm

rund mit Pultaufsatz, Arbeitsplatte in Form eines 60° Kreisringausschnittes, Innenradius 165 cm, Plattentiefe 80 cm, Bogenlänge außen 257 cm, Plattenstärke 2,4 cm, Feinspanplatte beidseitig mit 1 mm starker Schichtstoffplatte belegt, Kanten aus 2 mm starkem Voll-Kunststoff und gerundet, Tischhöhe 76 bzw. 100 cm (mit Pultaufsatz), 1 Kunststoff-Kabelbuchse mit Deckel Ø 8 cm - in die Arbeitsplatte eingebaut, unter der Arbeitsplatte eine Kabeltasse aus beschichteter 19 mm-Feinspanplatte, Kanten aus 2 mm starkem Vollkunststoff und gerundet, Wangengestell bestehend aus 3 Stollen, je 25 mm stark, aus Feinspanplatten - beidseitig melaminharzbeschichtet, Kanten aus 2 mm starkem Voll-Kunststoff und gerundet, 1 Wange mit Bohrung Ø 8 cm im Bereich der Kabeltasse, Frontblende vom Sockel bis zur Arbeitsplatte reichend, aus Feinspanplatte, beidseitig mit 1 mm starker Schichtstoffplatte belegt, Plattenstärke 21 mm, Frontblende dem Radius der Arbeitsplatte angepasst, Innenradius 240 cm, Sockelhöhe 15 cm, Sockel aus Feinspanplatte, beidseitig mit 1 mm starker Schichtstoffplatte belegt, Plattenstärke 21 mm, Oberfläche außen in Edelstahl-Ausführung, auf der Arbeitsplatte ist links ein dem Ausgabepult angepasster Pultaufsatz montiert, Ablagefläche in Form eines 40°-Kreisringausschnittes, Höhe 24 cm, Außenradius 250 cm, Plattentiefe 25 cm, Plattenstärke 25 mm, Feinspanplatte beidseitig mit Schichtstoffplatte belegt, Ablagefläche mittels 3 Pultaufsatzwangen - je 25 mm stark und beschichtet - an der Arbeitsplatte befestigt, unterhalb der Ablagefläche eine Frontblende aus Edelstahl-Lochblech, die Frontblende in Arbeitsplatte, Ablagefläche und Pultaufsatzwangen eingenetet.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.