

PMDI-W550V

PRODUKTDATENBLATT  
WWW.CONEN-PRODUKTE.DE

## STUHL DIANE

B/H/T: 58X85X52 CM, SITZHÖHE: 47 CM, GESTELLFARBE: WEISSALUMINIUM; SITZ- UND RÜCKENFLÄCHE: KUNSTSTOFF



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Der Stuhl Diane – ein Meisterwerk modernen Designs, das Funktionalität und Ästhetik perfekt vereint. Egal, ob Sie eine großzügige Wohnungseinrichtung oder ein kleines, gemütliches Büro planen, der Stuhl Diane passt sich mühelos jeder Umgebung an und setzt stilvolle Akzente. Mit seiner vielseitigen Auswahl an Ausführungen, darunter eine elegante Kunststoffschale und eine bequeme gepolsterte Sitz- und Rückenfläche, bietet der Stuhl Diane höchsten Sitzkomfort für jede Gelegenheit. Sein verchromtes Kufengestell verleiht ihm nicht nur eine zeitlose Eleganz, sondern auch eine beeindruckende Stabilität und Langlebigkeit.

Besonders praktisch: Der Stuhl Diane ist mit Reihenverbindern im Kunststoffgleiter ausgestattet, was ihn zur idealen Wahl für flexible Raumkonzepte und Veranstaltungen macht. So lässt sich der Stuhl problemlos und schnell in verschiedenen Anordnungen kombinieren und schafft stets ein harmonisches Gesamtbild.

Setzen Sie auf Qualität, Stil und Funktionalität mit dem Stuhl Diane – Ihre Lösung für komfortables und modernes Sitzen in jeder Situation.

### EIGENSCHAFTEN

- hochwertige Materialien
- langlebig und robust
- ergonomischer Komfort

### Zubehör

|                       |  |                       |
|-----------------------|--|-----------------------|
| Artikelnummer         | PMDI-W550V   |                       |
| Breite / Höhe / Tiefe | 580 mm / 850 mm / 520 mm   | 22.8" / 33.5" / 20.5" |
| Sitzhöhe              | 470 mm   | 18.5"                 |
| Einsatzbereich        | Grundschule, Weiterführende Schule, Büro und Objekt, Konferenzraum |                       |
| Material              | Kunststoff   |                       |
| Sitzmöbel             | Kufengestell   |                       |

Conen Produkte GmbH  
Conenstr. 4  
54497 Morbach-Gonzerath  
Germany

T +49 6533 75-100  
F +49 6533 75-600  
E [info@conen-produkte.de](mailto:info@conen-produkte.de)  
[www.conen-produkte.de](http://www.conen-produkte.de)

© Copyright by Conen Produkte GmbH

09.12.2025  
Seite 2/2