

## EIGENSCHAFTEN

- Abgerundete Ecken und hohes Gewicht verhindern Manipulationen am Produkt
- Wasserbeständige, leicht zu reinigende und strapazierfähige Oberfläche
- Wasserfeste Grundplatte aus ABS-Kunststoff
- Schweres Gewicht mit Schwerpunkt an der Basis für Stabilität und Kippschutz



## MATERIAL/FERTIGUNG

Der schwere Korpus besteht aus einer vinylbeschichteten Platte aus mitteldichten Holzfasern und verfügt über einen thermogeformten, wasserdichten ABS-Sockel, eine pflegeleichte weiße DURA-TEC- oder CLEAN-TEC-Oberfläche sowie eine Vinylbeschichtung in der Ausführung Rockford Hickory. Die Cirrus Tische haben eine geschlossene Unterseite, um Versteckmöglichkeiten zu verhindern, und die Ecken und Kanten sind abgerundet, um noch mehr Sicherheit zu gewährleisten.

**DURA-TEC:** DURA-TEC ist eine pflegeleichte, strapazierfähige Oberflächenbeschichtung mit einem eleganten, matten Finish.

**CLEAN-TEC:** CLEAN-TEC hingegen ist ein ebenfalls strapazierfähiges, solides Material mit glatter Oberfläche.

Beide Optionen sind absolut wasserbeständig, leicht zu reinigen und verfügen über eine integrierte Umrandung, die Flüssigkeiten abfangen kann.

## OPTIONEN

- Auch als schmaler Beistelltisch erhältlich

Cirrus Beistelltisch schmal  
1CUS-WH  
46 H | 40 B | 40 T (cm)  
Gewichtet: 42 kg



## FARBE/OBERFLÄCHE

Tischplatte - mit DURA-TEC oder CLEAN-TEC Beschichtung  
Korpus - Hickory  
Grundplatte - Grau

## PRÜFNORMEN

Für Informationen zu Testzertifizierung wenden Sie sich bitte an unser hilfsbereites Verkaufsteam unter +49 2739 8983910 oder per Mail an [kontakt@pineapplecontracts.com](mailto:kontakt@pineapplecontracts.com).

## LIEFERUNG

DURA-TEC: Vorlaufzeit 16 Wochen  
CLEAN-TEC: kurzfristige Lieferung möglich

## AUFBAU/MONTAGE

Wird gebrauchsfertig geliefert. Keine Montage erforderlich.

## PFLEGE

Für Pflegehinweise besuchen Sie <https://de.pineapplecontracts.com/upholstery/pflegehinweise/> oder kontaktieren Sie unser hilfsbereites Verkaufsteam (Kontaktdaten siehe unten).

## GEWÄHRLEISTUNG

7 Jahre Garantie auf Herstellungsfehler