

wissmann  
raumobjekte



# Billiard Queuehalter

NACHHALTIGE PRODUKTE • ZEITLOSE QUALITÄT

Made  
in  
Germany



> art517



## QUEUE STÄNDER QS ART515 UND 517

Ein Designer-Billardtisch erfordert einen passenden Queue-Ständer!  
Die hochwertige Materialkombination aus Echtholzsockel und senkrechter Stütze in Pulverbeschichtung (matt mit Feinstruktur) verleiht dem Ständer sein außergewöhnliches Design.  
Ein unscheinbares Produkt wird zum Designobjekt.  
Schlicht und funktionell für 6 Queues.

### EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE

- > Echtholzsockel, Eiche
- > Hochwertige und nachhaltige Materialien sichern maximale Qualität
- > Design und sehr stabile Herstellung „Handmade in Germany“
- > Hochwertige und beständige Pulver-Einbrennlackierung

### MASSE (H X B X T)

- > art515: 60 x 45 x 18 cm (Holzsockel vorne 12 cm, Stütze hinten 6 cm)
- > art517: 60 x 45 x 20 cm
- > Stärke Holzsockel: 3,5 cm

### MATERIAL

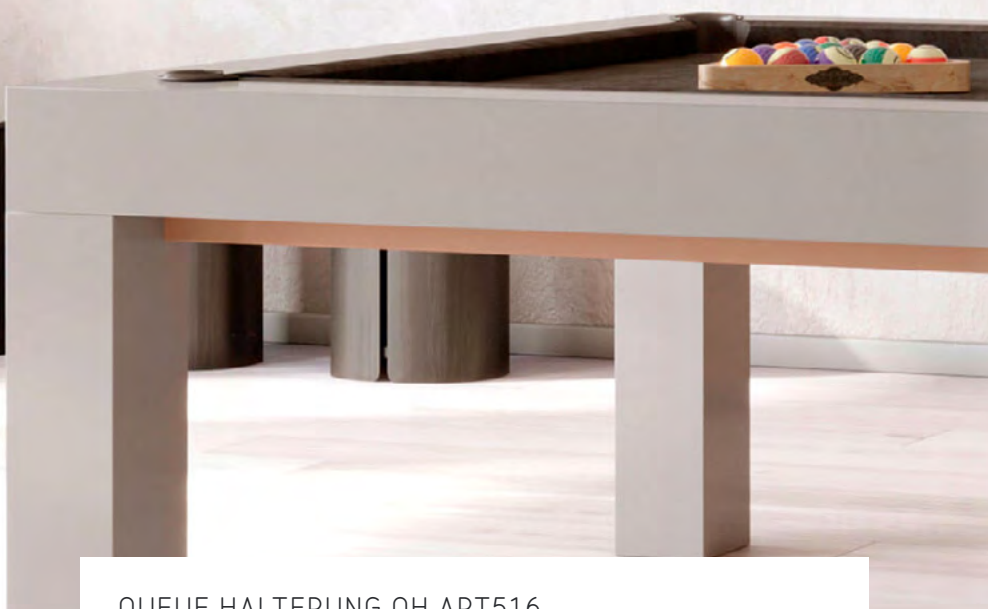
- > Stahl pulverbeschichtet, Feinstruktur matt schwarz, weiß oder alusilber
- > Sockel aus Echtholz Eiche

### OPTIONEN

- > Verschiedene RAL Farbtöne
- > Sockel in Eiche oder in Eiche schwarz



> art515



## QUEUE HALTERUNG QH ART516

Die etwas andere Queue-Halterung!

In Ihrem Zimmer steht ein Designer-Billardtisch aber die Wände sind noch kahl und leer. Noch ein Bild oder noch ein Wandregal in der Wohnung? – Besser nicht!

„Schmücken“ Sie die Wand sinnvoll mit einer außergewöhnlichen Queue-Halterung. Zum Billardtisch werden nun auch 5 Queues perfekt in Szene gesetzt.

Auch bei der Wandhalterung bleiben wir unserer Linie der hochwertigen Materialkombination treu und verwenden als Queue-Träger Eiche Echtholz mit einer Rückwand in Pulverbeschichtung (matt mit Feinstruktur).

### MASSE (H X B X T)

- > 46 x 55 x 4 cm
- > Queue Aufnahmen: 3,5 cm

### MATERIAL

- > Stahl pulverbeschichtet, Feinstruktur matt schwarz, weiß oder alusilber
- > Queue-Träger aus Eiche Echtholz

### OPTIONEN

- > Verschiedene RAL Farbtöne
- > Queue-Träger in Eiche oder in Eiche schwarz
- > Wandabstandhalter bei Aufnahme einer Queuebrücke

Details unter [www.wissmann-raumobjekte.de](http://www.wissmann-raumobjekte.de)

