

## Eurowood CPL-Tür Asteiche quer Röhrenspan mit Glaslichte (GA1) - links

Artikel-Nr.	Stärke	Länge	Breite
<b>30703/0015</b>	<b>39 mm</b>	<b>2 030 mm</b>	<b>850 mm</b>

Einhängfertig, Dekorverlauf quer, Falz 14/24 mm, Türblattstärke ca. 40 mm,  
zwei Stück Bandoberteile 3.10 vernickelt montiert (ohne Bandunterteile)  
BB-Schloss (Bohrungen für PZ und WC passend), ein Schlüssel verpackt  
in Karton.



### EIGENSCHAFTEN

### SPEZIFIKATION

Stärke	<b>39 mm</b>
Breite	<b>850 mm</b>
Länge	<b>2 030 mm</b>
Gewicht	<b>30,96 kg</b>
<b>Tür</b>	
Serie	<b>CPL-Tür</b>
Oberfläche	<b>CPL</b>
Dekorverlauf	<b>Quer</b>
Holzart	<b>Eiche</b>
Aufgehrichtung	<b>links</b>
Glasausschnitt	<b>GA1</b>
Innenlage	<b>Röhrenspan</b>
Kantenausführung	<b>rund, 3-seitig gefälzt</b>
Klimaklasse	<b>A</b>
Längenkürzbarkeit	<b>50 mm</b>

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/tur/innentur/cpl-tur/eurowood-cpl-tur-asteiche-quer-rohrenspan-mit-glaslichte-ga1---links-p2085436>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in  
unserem Online-Shop gelangen.



## ZUBEHÖR

### Zarge

#### Eurowood Fertigzarge soft CPL Asteiche - links

Artikel-Nr.	Länge
<b>30777/0135</b>	<b>2010 mm</b>

#### Eurowood Fertigzarge soft CPL Asteiche - links

Artikel-Nr.	Länge
<b>30777/0095</b>	<b>2010 mm</b>

#### Eurowood Fertigzarge soft CPL Asteiche - links

Artikel-Nr.	Länge
<b>30777/0115</b>	<b>2010 mm</b>

#### Eurowood Fertigzarge soft CPL Asteiche - links

Artikel-Nr.	Länge
<b>30777/0015</b>	<b>2010 mm</b>

#### Eurowood Fertigzarge soft CPL Asteiche - links

Artikel-Nr.	Länge
<b>30777/0035</b>	<b>2010 mm</b>

#### Eurowood Fertigzarge soft CPL Asteiche - links

Artikel-Nr.	Länge
<b>30777/0055</b>	<b>2010 mm</b>

#### Eurowood Fertigzarge soft CPL Asteiche - links

Artikel-Nr.	Länge
<b>30777/0075</b>	<b>2010 mm</b>

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/tur/innentur/cpl-tur/eurowood-cpl-tur-asteiche-quer-rohrensplan-mit-glaslichte-ga1---links-p2085436>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.

