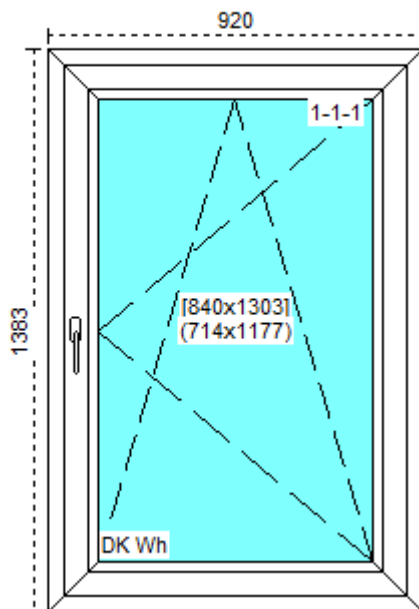


Produktserie: DPQ-82



System: **Veka**

Maß (Breite x Höhe): **920 x 1383 mm**

Beschlag: **WINKHAUS**

Folie: **weiß, keine Renolitfolie**

Dichtungsfarbe: **Schwarz**

Abdeckkappenfarbe: **weiß**

Glaspaket: **1-1-1 4x18x4x18x4 Ar U=0.5 Warme Kante hellgrau
RAL 7035 EN 673 (714x1177)**

Griffe: **Griff Hoppe Secustik Luxembourg T40 weiß LOGO**

Glasleisten: **107.262 Glasleiste SL82 weiß Dichtung schwarz**

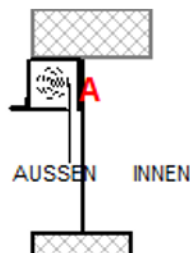
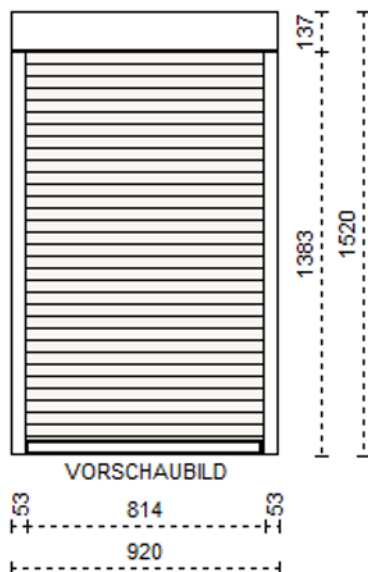
Rahmen: **101.290 SL82 Rahmen 73/82 md weiß Dichtung
schwarz**

Flügel: **TW 103.341 SL82 Flügel 84/82 ohne Dichtung, weiß +
Dichtung: schwarz**

Höhe der Klinke: **651 mm**

Beschlag 1-1: **DK Wh (185) Dreh-Kipp Beschlag mit Spaltlüftung,
4-stufige Kippstellung, Fehlbedienungssperre mit
Flügelheber ab Fensterhöhe 827mm, 1
Sicherheitszapfen (zweiter Sicherheitszapfen ab
Fensterhöhe 1171mm)**

Uw (W/m ² *K)	0,82
Gewicht (kg/St.)	53,33
Fensterfläche (m ²)	2,54
Gesamtumfang (m)	9,21



Modell: **DK-RSP**

Breite: **920 mm**

Höhe: **1520 mm**

Typ der Führungsschiene **PP53 einzelne 53 mm**

L:

Typ der Führungsschiene **PP53 einzelne 53 mm**

R:

Kastengröße: **137 mm**

Panzer: **DPA 39 Alu, geschäumt**

Alu-Kasten: **Aluminium natur**

Panzerfarbe: **weiß (02) RAL 9016**

Führungsschienenfarbe: **weiß (02) RAL 9016**

Endleiste: **weiß (02) RAL 9016**

Farbe der Revisionsklappe: **weiß (02) RAL 9016**

Antriebstyp: **Elektroantrieb**

Hersteller des **MATIC**

Elektroantriebs:

Elektroantriebtyp: **mit Kabel, mit Überlastungsschalter**

Bedierungsseite: **links**

Panzertyp: **perforiert**

Wellendurchmesser: **40 mm**

Schutzelemente: **Wellenverbinder mit Hochschiebesicherung**

Windschutzklasse: **6**

Elektroantrieb: **Matic 10 Nm DP mit Überlastungsschutz**

Wellenverbinder: **Rolllädenaufhänger - selbstblockierend
(Hochschiebesicherung) fi 40**

Gtot= $\Delta R = 0,15$