



**BWS Liberec spol. s r.o.**

464 01 Raspenava 706

**10**

**EN 14351-1 + 1A:2010**

**Jednoduché okno jedno až trojkřídlové  
z plastových profilů KBE - AD 70 mm  
izolační dvojsklo  $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$   
kování Winkhaus AutoPilot**

- určené k použití do bytových a nebytových objektů -

Odolnost proti větru – Zkušební tlak: **Třída 4**

Odolnost proti větru – Průhyb rámu: **Třída C**

Vodotěsnost – Nestíněné (A): **Třída E<sub>1050</sub>**

Vodotěsnost – Stíněné (B): **npd**

Nebezpečné látky: **neobsahuje**

Únosnost bezpečnostních zařízení: **Mezní hodnota**

Akustické vlastnosti: **npd**

Součinitel prostupu tepla: **1,33 W/m<sup>2</sup>K** (1 křídlové)

Průvzdušnost: **Třída 4**

Světelný činitel prostupu **78**

Celkový činitel prostupu sluneční energie (g) **61.0**



**BWS Liberec spol. s r.o.**  
464 01 Raspenava 706

**09**

**EN 14351-1 + 1A:2010**

**Jednoduché balkónové dveře  
z plastových profilů KBE - AD 70 mm  
izolační dvojsklo  $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$   
kování Winkhaus AutoPilot**

- určené k použití do bytových a nebytových objektů -

Odolnost proti větru – Zkušební tlak: **Třída 4**

Odolnost proti větru – Průhyb rámu: **Třída C**

Vodotěsnost – Nestíněné (A): **Třída 9A**

Vodotěsnost – Stíněné (B): **npd**

Nebezpečné látky: **neobsahuje**

Únosnost bezpečnostních zařízení: **Mezní hodnota**

Akustické vlastnosti: **npd**

Součinitel prostupu tepla: **1,33 W/m<sup>2</sup>K** (1 křídlové okno)

Průvzdušnost: **Třída 4**

Světelný činitel prostupu **78**

Celkový činitel prostupu sluneční energie (g) **61.0**

Rozměr dveří š x v mm

