

# ARISTO PP

## Protipožární stahovací schody

Všechny rozměry jsou v mm.

Maximální síla stropu: **490**.

Možnost objednání atypických rozměrů **491–600** s bočním otvíráním.

Požární odolnost: EI<sub>1</sub> 45 / EI<sub>2</sub> 45 / EW 45.

Součinitel prostupu tepla: U = 0,66 W/(m<sup>2</sup>K).

Třída průvzdušnosti: 4.

Hrubý stavební otvor (d × s)	A	B	H	R
1200 × 600	2400–2600	260	1215	1520
1200 × 700	2400–2600	360	1215	1520
1300 × 700	2400–2800	360	1310	1650
1400 × 700	2400–3100	360	1405	1770

V tabulce jsou uvedeny míry C při odlišných výškách A

A	C
3100	1250
3000	1220
2900	1190
2800	1160
2700	1120
2600	1090
2500	1060
2400	1030

A – výška od podlahy ke stropu

B – šířka nášlapu

C – vzdálenost od místa položení roztažených schodů na podlahu ke konci rámu

F – výška rámu

G – výška zavřeného systému

H – výška otevřeného víka

I – šířka pohledového límce rámu

R – maximální vzdálenost stahovacích schodů od konce rámu ve fázi stahování

s – šířka hrubého stavebního otvoru

d – délka hrubého stavebního otvoru

**D = d - 15**

**S = s - 20**

**F = 140**

**G = 515/615**

**I = 24**

