

„PINĐA”  
SRY MODELL 2014

Teljes hossz: 240 mm  
Szárnyfesztség: 259,5 mm  
Magasság: 56,9 mm  
Szerkezeti tömeg: 15...17,5 gramm  
Szárnyfelület: 1,388 dm<sup>2</sup>  
Felületi terhelés: 10,8...12,6 g/dm<sup>2</sup>  
Állásszög: 2,05°

Alkatrész jegyzék:

- (1.) Törzsléc: # 3x5 mm fenyő - 1 db.
  - (2.) Törzs felsőrész: # 3 mm balsa - 1 db.
  - (3.) Függőleges vezérsík: # 1,5 mm balsa - 1 db.
  - (4.) Vízszintes vezérsík: # 1,5 mm balsa - 1 db.
  - (5.) Ballaszt súly: M4x15 mm csavar - 1 db.\*
  - (6.) Ballaszt súly: M4 csavar anyja - 1 db.\*
  - (7.) Ballaszt súly: M4 alátét - 2...4 db.\*
  - (8.) Szárnyközép: # 3 mm balsa - 1 db.
  - (9.) Jobb szárnyfűl: # 3 mm balsa - 1 db.
  - (10.) Bal szárnyfűl: # 3 mm balsa - 1 db.
- \*A ballaszt súly szükség esetén M5 csavar is lehet.

Szárnyszelvény:

SRY33-2,6-5,3 („PINĐA”)



**PINĐA**

Kézi indítású  
vitorlázórepülő modell  
Rajz 3/1; M 1:2  
SRY MODELL 2014  
[www.sry.atw.hu](http://www.sry.atw.hu)  
A/4 -ben nyomtatható

