

# Jialing JH600B-A



## Technische Gegevens Jialing JH600B

**Motor** Vloeistofgekoelde eencilinder viertaktmotor met **injectie**  
Inhoud 590 cm<sup>3</sup>  
Vermogen 25,5 kW (35 PK) bij 6000/min  
Max. koppel 46 Nm bij 4500/min  
Dynamo 330 Watt  
Accu 12 V/14 Ah  
Electrische start

**Versnelling** 4 versnellingen vooruit, **1 versnelling achteruit**

**Frame** Wiegframe van stalen buizen  
Telescoop voorvork met 41 mm vorkpootdiameter, veerweg 160 mm  
Stalen swingarm achter met instelbare veer/demper, veerweg 80 mm  
Veerwegen: 160 mm voor en 80 mm achter  
Spaakwielen met sterk geprofileerde velgen

**Keurmerk** EU L4e, 3 zitplaatsen, met Certificate Of Conformity (COC)

**Remmen** Dubbele remklauw met 300 mm schijfrem voor  
Enkele remklauw met 240 mm schijfrem achter  
**Dubbel remcircuit:** Voorrem/zijspanrem, achter/zijspanrem  
Handrem werkend op voor- en zijspanrem

**Informatie** [www.motorwerk.nl](http://www.motorwerk.nl)  
[info@motorwerk.nl](mailto:info@motorwerk.nl)  
0031 77 3737396





## Jialing JH600B-A



**Banden** 4.10 x 18 inch  
Alle 4 wielen zijn **onderling verwisselbaar**  
Winterbanden 120/80-18 zijn vrijgegeven

**Zijspan** Carosserie en frame ontworpen door Jialing voor seriefabricage  
Zijspanwiel op fuséeconstructie aan getrokken swingarm  
Instelbare veer-/demperpoot met veerweg van 60 mm  
Schijfrem 240 mm met twee remklauwen  
Zitbreedte 50 cm, beenruimte 70 cm  
Bagageruimte van ca. 120 ltr.  
**Meesturend zijspanwiel** via bowdenkabels en stuurstang

**Verbruik** 5-6 Ltr./100 km super benzine **Snelheid** 120 km/h  
of super E10 Tankinhoud 18 ltr.

**Display** Weergave versnelling/achteruit , benzineniveau, tijd, afstand, richting

**Afmetingen** Wielbasis 1520 mm L x B x H 2320 x 1580 x 1325 mm  
Spoorbreedte 1075 mm Leeggewicht 348 kg  
Voorloop 395 mm Max. totaalgewicht 588 kg  
Toespoor 0 mm Max. **belading 240 kg**  
Naloop voorwiel 95 mm  
Draaicirkel rechts (hartlijn motorframe) 3,80 m  
Draaicirkel links (hartlijn motorframe) 5,58 m