

## Tracteur électrique Modèle 306 LV - LH



- ✓ **Compacité,**
- ✓ **Maniabilité,**
- ✓ **Stabilité,**
- ✓ **Confort,**
- ✓ **Fiabilité,**
- ✓ **...**



**Spijkstaal**

[www.spijkstaal.com](http://www.spijkstaal.com)

Certaines vues peuvent présenter des options.

## Caractéristiques techniques

<b>Modèle</b>	Constructeur Désignation Source d'énergie Moteur Conduite		<b>SPIJKSTAAL</b> 306 LV / LH * Batterie AC Porté / Assis
<b>Poids</b>	Capacité de traction Poids à vide sans la batterie Poids avec batterie standard Charge par essieu, avant Charge par essieu, arrière	kN kg kg kg kg	60 600 900 320 580
<b>Roues</b>	Nombre de roues av / ar (x = motrice) Equipement des roues Dimensions av / ar (diamètre) Empattement Voie avant / arrière	mm mm	1 / 2 x Pneus gonflés 5.00 - 8 , 8 ply 1410 - / 840
<b>Dimensions</b>	Longueur totale (sans crochet) Largeur totale Hauteur du crochet Hauteur du marche-pied Hauteur du siège Rayon de giration Largeur d'allée (90°) Garde au sol au centre de l'empattement	mm mm mm mm mm mm mm mm	2148 1000 250 - 450 217 720 2100 1610 135
<b>Performanc</b>	Vitesse à vide Vitesse max. en charge Effort au crochet, 1 min. Effort au crochet, 60 min.	km/h km/h N N	8 - 16 8 - 16 4500 1800
<b>Moteur &amp; Freins</b>	Freins : service / stationnement Freins : hydr./électr./méca. Freins avant / arrière Suspension avant / arrière Batterie, tension Batterie, capacité Poids de la batterie, env. Moteur 60 min. Variateur Transmission	Volt Ah5 kg kW 1:	Pied / Manuel Hydraulique / Mécanique Disque / 2 disques Amortisseurs + Ressorts 24 400 / 575 300 / 420 5.0 Electronique 19.93

Ces descriptions sont données à titre indicatif et sans engagement.

Distribué par :  
14, rue du Moulin Bateau – BP  
107  
94381 Bonneuil-sur-Marne  
Tel : 01 43 99 89 00  
Fax : 01 43 99 89 89  
www.aprolis.com

**Aprolis**   
LOUEUR DE MANUTENTION

