**Technische gegevens**

|  |
| --- |
| **Accuhoogsnoeier – STIHL AP accusysteem** |
|  | **STIHL HTA 160** |
| Accutechnologie: | Lithium-ion |
| Motorprincipe: | EC-motor, borstelloos |
| Elektrisch/mechanisch vermogen (kW): \* | 1,8/ 1,4 |
| Gewicht (kg): \*\* | 6,9 |
| Totale lengte (cm): | 285-405 |
| Standaardzaaggarnituur: |  |
| - Zaagketting: | 1/4“ Picco Micro 3 (PM3) |
| - Zaagblad: | STIHL Rollomatic E Mini/ Light 01 |
| Zaagbladlengte (cm): | 30 |
| Geluidsdrukniveau (dB(A)): \*\*\* | < 85 |
| Geluidsvermogenniveau (dB(A)): \*\*\* | 97 |
| Trillingswaarde links/rechts (m/s2): \*\*\*\* | 4,1/ 5,6 |
| Volume olietank (cm3): | 220 |
| Uitrusting: | Vierkante professionele telescoopsteel met snelverstelling; magnesiumaandrijving met gegoten takkenhaak; zijdelingse kettingspanning; kettingwieldeksel met peillijst en zijdelings uitwerpen van de spaanders; ergonomische bedieningshendel met led-display; zachte handgreep; voorziening voor Smart Connector 2 A in de behuizing van de machine; overbelastingsbeveiliging, steun |
| Vrijblijvende adviesprijs (euro): \*\*\*\*\* | 889,- |
| Nu verkrijgbaar bij je STIHL dealer |

\* Mechanisch vermogen als waarde voor de vergelijking met benzinemachines; \*\* Zonder accu en zaaggarnituur;

\*\*\* K-factor volgens richtlijn 2006/42/EG = 2,0 dB(A); \*\*\*\* K-factor volgens richtlijn 2006/42/EC = 2 m/s²; \*\*\*\*\* Vrijblijvende adviesprijs van de fabrikant, incl. 21% btw.

|  |
| --- |
| **Accuhoogsnoeier – STIHL AP accusysteem** |
|  | **STIHL HTA 160** |
| Prestatiewaarden bij gebruik met de accu **AP 300 S**  |  |
| * Accuspanning (V):
 | 36 |
| * Gewicht van de accu (kg):
 | 1,8 |
| * Energie-inhoud van de accu (Wh):
 | 281 |
| * Looptijd bij een typisch gebruik (min):
 | 70 |
| * Laadtijd met de lader AL 50080% / 100% (min):
 | 30 / 45 |
| Vrijblijvende adviesprijs (euro): \*\*\*\*\* |  |
| * Accu STIHL AP 300 S
 | 399,- |
| * Lader STIHL AL 500
 | 194,- |

\* Mechanisch vermogen als waarde voor de vergelijking met benzinemachines; \*\* Zonder accu en zaaggarnituur;

\*\*\* K-factor volgens richtlijn 2006/42/EG = 2,0 dB(A); \*\*\*\* K-factor volgens richtlijn 2006/42/EC = 2 m/s²; \*\*\*\*\* Vrijblijvende adviesprijs van de fabrikant, incl. 21% btw.