**Caractéristiques techniques**

|  |  |
| --- | --- |
| **Mini tronçonneuse – Système de batterie STIHL AS** | |
|  | **STIHL GTA 40** |
| Technologie sur batterie : | Lithium-ion |
| Type de moteur : | Moteur EC |
| Puissance (W) : \* | 520 |
| Poids avec batteries et dispositif de coupe (kg) : | 2 |
| Longueur de coupe (cm) : | 15 |
| Chaîne : | STIHL 1/4“ Picco Micro 3 (PM3) |
| Guide-chaîne : | STIHL Light 01 |
| Vitesse de la chaîne (m/s) : | 8 |
| Volume du réservoir d’huile (ml) : | 110 |
| Équipement | Potentiomètre, lubrification automatique de la chaîne, tendeur de chaîne latéral, anneau d’accrochage des deux côtés, indicateur de charge, bouchon du réservoir d'huile ouvrable sans outil |
| Performances en cas d’utilisation avec **deux batteries AS 2** |  |
| * Poids de la batterie (kg) : | 0,4 |
| * Tension de la batterie (V) : | 21,6 |
| * Énergie de la batterie (Wh) : | 56 |
| * Autonomie des batteries (exemple d’application) | plus de 190 coupes lors de la taille de branches d’épicéa d’un diamètre de 5 x 5 cm |
| * Temps de charge avec le chargeur AL 5- 2 80 % / 100 % (min.) : | 30 / 50 |
| Prix conseillé (euro) : \*\* |  |
| * STIHL GTA 40 en set, avec 2 batteries AS 2, chargeur rapide AL 5-2 et étui de transport : | xxx,00 |
| Disponible dès le mois d’août auprès de nos revendeurs spécialisés | |

\* Puissance mécanique comme valeur comparative par rapport aux machines thermiques   
\*\* Prix conseillé par le fabricant comprenant la TVA de 21 %.