**Données techniques**

|  |
| --- |
| **Moteur combi sur batterie - Système de batterie AP de STIHL** |
|  | **STIHL KMA 200 R** |
| Technologie de batterie : | Lithium-ion |
| Type de moteur : | Moteur EC, sans balais |
| Puissance électrique / mécanique (kW): \* | 1,9 / 1,5 |
| Poids (kg) : \*\* | 3,9 |
| Niveau de pression sonore (dB(A)) : \*\*\* | 95 |
| Niveau de puissance sonore (dB(A)) : \*\*\* | 103 |
| Poignée : | Poignée circulaire (R)  |
| Vibrations à gauche / à droite (m/s²) \*\*\*\* | 6,7 / 4,4 |
| Équipement : | Poignée de commande ergonomique,sélection de 3 niveaux de vitesse avec affichage LED, poignée circulaire réglable sans outil (poignée caoutchoutée), crochet de suspension rotatif, harnais, dispositif prévu pour Smart Connector 2A dans le carter |
| Outils CombiSystème possibles : | * Débroussailleuse FS-KM avec couteau à herbe GSB 230-2
* Débroussailleuse FSS-KM avec tête faucheuse AutoCut C 26-2
* Réciprocateur RG-KM
* Dresse-bordures FCB-KM
* Souffleur BG-KM
* Balai racleur KW-KM
* Brosse de balayage KB-KM
* Perche élagueuse HT-KM
* Taille-haie HL-KM 0°
* Taille-haie HL-KM 145°
* Faucheuse FH-KM 145°
* Sarcleuse BF-KM
 |
| Prix de vente conseillé (euros) : \*\*\*\*\* |  |
| * STIHL KMA 200 R (sans batterie) :
 | 599,00 |
| * Outils CombiSystème STIHL :
 | 97,00 -572,00 |
| Disponible chez votre revendeur STIHL local |

\* Puissance mécanique comme valeur comparative par rapport aux appareils thermiques ; \*\* Poids sans batterie ni outils ;
\*\*\* Valeur K selon la directive 2006/42/CE = 2,5 dB(A), toujours valeur maximale de l’outil CombiSystème utilisé ;
\*\*\*\* Valeur K selon la directive 2006/42/CE = 2 m/s² (valeur maximale de l’outil CombiSystème utilisé) ; \*\*\*\*\* Prix conseillé par le fabricant, toujours TVA de 21 % incluse.

|  |
| --- |
| **Moteur combi sur batterie - Système de batterie AP de STIHL** |
|  | **STIHL KMA 200 R** |
| Performances en cas d’utilisation **avec la batterie AP 500 S** dans l’exemple d’outil CombiSystème **FSS-KM** : |
| * Tension nominale (V) :
 | 36 |
| * Capacité de la batterie (Wh) :
 | 337 |
| * Poids de la batterie (kg) :
 | 2,0 |
| * Autonomie max. de la batterie (min.) :
 | 40 |
| * Temps de charge avec chargeur rapide AL 50180 % / 100 % (min.) :
 | 40 / 55 |
| Prix de vente conseillé (euros) : \*\*\*\*\* |  |
| * Batterie STIHL AP 500 S :
 | 499,00 |
| * Chargeur STIHL AL 501
 | 169,00 |

\* Puissance mécanique comme valeur comparative par rapport aux appareils thermiques ; \*\* Poids sans batterie ni outils ;
\*\*\* Valeur K selon la directive 2006/42/CE = 2,5 dB(A), toujours valeur maximale de l’outil CombiSystème utilisé ;
\*\*\*\* Valeur K selon la directive 2006/42/CE = 2 m/s² (valeur maximale de l’outil CombiSystème utilisé) ; \*\*\*\*\* Prix conseillé par le fabricant, toujours TVA de 21 % incluse.