

## Infaco. Un multi-outil à batterie innovant



🏠 La société française Infaco entend se démarquer sur le marché des multi-outils en proposant le Powercoup PW2. Ce modèle à batterie est innovant et se différencie des multi-outils classiques du marché par son système breveté permettant d'adapter aussi bien des outils à main que des outils sur perche. Le Powercoup PW2 est ainsi constitué d'une poignée moteur sur laquelle peuvent se raccorder plusieurs accessoires : taille-haie à main, scie à main ou sur perche fixe, élagueuse à main ou sur perche fixe, ou encore vibreur à olives. De nouveaux outils devraient encore apparaître



Le bloc-moteur (1) peut aussi bien recevoir des outils à main (2) que des outils sur perche (3), comme cela est visible ici avec cette scie ou bien ce taille-haie à tête orientable. Un système de clips sécurisé assure leur verrouillage sur le bloc-moteur (4). À côté, un petit voyant indique le niveau d'autonomie restant dans la batterie à dos, reliée à l'appareil par un câble branché à l'arrière.

dans les mois à venir, à commencer par un taille-haie sur perche à la tête orientable. La poignée moteur, qui pèse 1,480 kg, est constituée d'un moteur *brushless* haut de gamme (fabrication suisse) et dispose d'une carte électronique permettant d'adapter le régime aux différents accessoires. La vitesse de l'outil est ici proportionnelle à la position de la gâchette. Ce bloc dispose en outre d'un petit anneau d'accrochage, pratique pour les élagueurs. Les outils se positionnent

quant à eux aisément sur la poignée moteur grâce à un système de clips sécurisé qui en assure le verrouillage. Concernant les batteries, Infaco recommande d'utiliser son modèle à dos lithium-ion L8010B de 48 V et 500 Wh de capacité, pour une meilleure autonomie. Mais la batterie à dos F3010 (Ni/Mh) de 48 V est également compatible. Le Powercoup PW2 est lancé cet automne, et ses différents outils seront progressivement commercialisés en cette fin d'année, puis en 2016. [N.L.]