

FICHE TECHNIQUE

Espaces verts

COMBISYSTÈME À BATTERIE STIHL KM 130



REFERENCE : MOTEUR COMBISYSTÈME À BATTERIE KM 130 R AP STIHL - A670116820

DOMAINE D'UTILISATION

Moteur CombiSystème puissant à batterie avec couple élevé et poids faible. Trois paliers de puissance pour un travail économique et silencieux en toutes circonstances, harnais, poids de 3,2 kg.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Poids : 3,2 kg

Tension : 36 V

Puissance sonore : 104 Db

OPTIONS

Outils CombiSystème taille-haies HL-KM 145°/50cm STIHL (ref A437405003)

Poids : 2,3 kg

Largeur de travail : 148 cm

Batterie lithium dorsale AR1000 AP STIHL (sans chargeur)(ref A486540505).

Autonomie : Vitesse 1 : 500 min / Vitesse 2 : 400 min / Vitesse 3 : 330 min

Poids : 4,3 kg

Technologie : LITHIUM ION

Outil CombiSystème débroussailleuse FS-KM STIHL (ref A802000474)

Poids : 1,2 kg

Largeur de travail : 94 cm

Batterie lithium dorsale AR1000 AP STIHL (sans chargeur) (ref A486540505).

Autonomie : Vitesse 1 : 100 min / Vitesse 2 : 63 min / Vitesse 3 : 50 min

Poids : 4,3 kg

Technologie : LITHIUM ION



Pont-du-Centenaire 144
1228 Plan-les-Ouates
022 335 38 00
hypros@hypros.com
www.hypros.com