

Faits et chiffres sur la motobêche de jardinage

Poids (motobêche + fraises)	11 kg
Largeur de la motobêche	22 cm
Profondeur de travail : labourage	25 cm
Largeur de travail : sarclage/creusage	20 à 25 cm
Largeur de travail : buttage	12 cm
Profondeur de travail : sarclage	3 à 10 cm
Largeur de travail : scarificateur	40 cm
Largeur de travail : aérateur de gazon	20 cm
Fraises	Fraises brevetées, garanties à vie contre la rupture.
Garantie sur les fraises	À vie contre la rupture
Garantie sur la motobêche	2 ans
Garantie remboursement	1 an, à compter de la date d'achat

Accessoires en option

(nécessitent la motobêche Mantis en tant que machine de base)

Charrue 6222	Idéale pour creuser des sillons, des fossés de drainage et des rigoles. 15 cm de large
Butteuse 3333	Trace les rangées de plantation et, simultanément, butte la terre sur la rangée voisine. 25 à 35cm de large
Protège-plantes 5333	Repousse délicatement les branches, les tiges et le feuillage pour les protéger des fraises.
Coupe-bordure 3222	Coupe des rebords de gazon nets le long des plates-bandes, terrasses, allées, etc.
Scarificateur 5222	60 dents en acier qui ratissent le sol pour éliminer les résidus végétaux et les mousses sans endommager les racines.
Aérateur de gazon 4222	Coupe des milliers de petites entailles dans la pelouse pour favoriser l'absorption d'air et de matière nutritives
Nettoyeur de joints 8222	La brosse en acier tressé élimine les mousses et mauvaises herbes des joints et fissures dans les allées. 2 cm de large
Roues d'appui 9222	Facilite le transport de la motobêche et la stabilise le nettoyeur de joints et le coupe-bordure
Béquille 4333	Fonctionne comme une béquille de bicyclette, permettant de « stationner » facilement la motobêche
Protège-axe 1722	Empêche les mauvaises herbes de s'emmêler autour de l'axe de la motobêche.

D'autres accessoires pour le rangement et l'entretien de la motobêche sont proposés à www.example.com

Caractéristiques techniques du moteur

Poids à vide	2,96 kg
Type de moteur	Moteur monocylindre 4 temps à essence, à arbre à cames en tête et refroidissement à air
Puissance développée maxi.	0,81 kW, 1,1 ch à 7000 tr/min
Taux de compression	8.0 : 1
Cylindrée	25 cc (Remarque : également 22 et 31 cc durant la marche !)
Alésage	35 mm
Démarrreur	Lanceur à rappel (= lanceur à cordon avec enrouleur automatique)
Système d'allumage	Allumage électronique (bougie NGK CR5HSP)
Carburant	Essence sans plomb ou alkylée pour 4 temps
Capacité du réservoir d'essence	0,55 litre
Graissage	Graissage sous pression
Capacité d'huile moteur	90 ml maxi.
Huile	Viscosité SAE 10W-30
Consommation d'essence	340 g/kWh
Système d'échappement	Silencieux avec pare-étincelles
	Pression acoustique au niveau de l'utilisateur - 78 dB Niveau de puissance acoustique (mesuré) - 92 dB Niveau de puissance acoustique (garanti) - 93 dB