

Motobineuse M550

JARDIMECA®

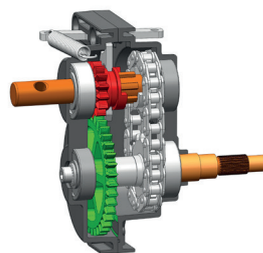


Options:

Kit buttage: Ref 8000026512

Kit émousseur: Ref 8100020421

Marche arrière par boîte de vitesse



Une motobineuse compacte et maniable, dotée d'une marche arrière.

Photo non contractuelle

Caractéristiques		Infos techniques	
> 4 fraises, démontables, Ø 285 mm (couteaux standards, forgés et démontables)		Surface conseillée	< 500 m ²
> Marche arrière par boîte de vitesse		Largeur de travail	55 cm
> Guidon repliable et réglable en hauteur		Profondeur de travail	29 cm
> Joints d'étanchéité sur arbre porte fraises Ø 20 mm		Vitesses	1 avant (120 tr/min) + 1 arrière
> Transmission démontable, par chaîne et graissée		Outils de travail	4 fraises Ø 285 mm
> Embrayage par tension de courroie		Poids	35 kg
> Béquille de terrage		Motorisation	Brigg's & Stratton 550 series
> Roue avant escamotable		Cylindrée	127 cm ³
		Puissance nette ¹	2,4 KW à 3600 tr/min
		Puissance nominale	2,27 KW à 3150 tr/min
		Capacité réservoir essence	1,80 L
		Capacité réservoir huile	0,35 L
Infos pratiques			
Emballage	Caisse carton	Dimensions palette (Lxlxh)	1650 x 1150 x 2530 mm
Dimensions carton (Lxlxh)	810 x 562 x 585 mm	Code produit	3400070202
Quantité par palette	16	Gencod	3700304834048

La puissance du moteur indiquée dans ce document est une puissance nette obtenue par l'essai d'un moteur de série selon la norme SAE J 1349 à une vitesse de rotation donnée. La puissance d'un autre moteur de production peut être différente de cette valeur indiquée. La puissance réelle d'un moteur installé sur une machine dépend de différents facteurs comme la vitesse de rotation, les conditions de température, d'humidité, de pression atmosphérique, de maintenance et autres.

Sources d'amalgameur sans cesse la qualité de ses produits, Pubert S.A.S se réserve le droit de modifier sans préavis la conception, les spécifications et l'équipement des modèles présentés. Tous les produits composant des pièces mobiles risquent d'être dangereux si ils sont utilisés de façon incorrecte. C'est pourquoi il faut toujours lire attentivement le mode d'emploi.