



#### Spécifications

Boîte de vitesses métallique	<b>Oui</b>
Bouton de verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt	<b>Oui</b>
Capacité maximale de mélange	<b>80 L</b>
Diamètre de la pale	<b>140 mm</b>
Dimensions	<b>210 x 350 x 900 mm</b>
Dimensions de l'emballage	<b>360 x 420 x 220 mm</b>
Filetage de l'arbre	<b>M14</b>
Longueur de la pale	<b>590 mm</b>
Niveau de puissance acoustique (LWA)	<b>103 dB(A), k = 3</b>
Poids avec emballage	<b>9.35 Kg</b>
Poids du produit	<b>6,30 Kg</b>
Puissance absorbée	<b>1800 W</b>
Tension de charge	<b>230 V AC ~ 50 Hz</b>
Vitesse de rotation à vide - 1ère vitesse	<b>0 - 440 rpm</b>
Vitesse de rotation à vide - 2ème vitesse	<b>0 - 780 rpm</b>
Vitesse variable	<b>Oui</b>
Vitesses	<b>2</b>

#### MALAXEUR MORTIER COLLE 1800W AVEC MALETTE

#### VIMCC1800

Il comprend un fouet de mélange de Ø 140 mm qui permet de mélanger jusqu'à 80 litres. Il en résulte un mélange homogène et constant, ce qui est souhaitable pour réaliser le travail. Pour obtenir les meilleurs résultats, cette machine dispose d'un régulateur de vitesse de rotation avec 2 intervalles de rotation, permettant de régler et de contrôler la vitesse du fouet en fonction des besoins du matériau tout au long du processus de mélange. Facile à manipuler grâce à ses poignées ergonomiques, il augmente le confort et la sécurité de l'utilisateur pendant le travail. La robustesse de ce modèle est garantie par la boîte de vitesses en métal, qui lui confère une plus grande durabilité.

#### Caractéristiques principales

- > Boîte de vitesses métallique ;
- > Vitesse variable ;
- > Bouton de verrouillage de l'interrupteur marche/arrêt ;
- > Sélecteur de plage de vitesse de rotation ;
- > Régulateur de vitesse.

#### Contenu de l'emballage

> Fouet de malaxage: 590x140mm> Paire de balais de charbon de rechange> Clé mixte SW 22 (x2)> Caixa BMC