

### Utilisation

Mélange de matériaux très visqueux : mortier et enduit prêt à l'emploi, ciment, chaux, béton, résine d'époxy chargée en quartz, chape, matériaux d'étanchéité, plâtre, granulés.

### Description

- Interrupteur électronique : réglage de la vitesse de rotation en continu pour limiter les projections au démarrage
- Capot de protection à labyrinthe : protection contre les saletés, pierres, éclaboussures
- Raccord direct M14 : transmission optimale
- Transmission à 2 vitesses : vitesse de rotation adaptée à chaque utilisation

### Caractéristiques techniques

<b>Puissance</b>	1,8 kW
<b>Tension</b>	230 V
<b>Ø de la pale</b>	180 mm
<b>Capacité</b>	80 kg
<b>Vitesse de rotation</b>	0 - 250 tr / min 0 - 580 tr / min
<b>Raccord</b>	M 14
<b>Poids</b>	6,9 kg
<b>Dimensions</b>	650 x 235 x 400 mm



Cadre large et ergonomique, centre de gravité surélevé : guidage de la machine aisé et équilibré, effet de levier renforcé



Câble de chantier PUR protégé par le cadre de la machine



Éléments d'amortissement et protection en caoutchouc spécial : protection de la machine et du sol en cas de chute involontaire