

## MACHINES MALAXEURS


**UTILISATION**

En rotation horaire : mélange de matériaux très visqueux et rigides (ciment, mortier, plâtre, béton, résine d'époxy, mastic, granulés, enduit etc.)  
 En rotation anti-horaire : mélange de matériaux de viscosité faible à moyenne (peinture, colle, mastics)

**LIVRAISON**

Boîte cartonnée comprenant :  
 1 malaxeur doubles pales  
 1 jeu de 2 pales M31630

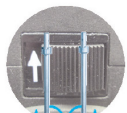
**METIERS**

Carreleur, Entreprise de rénovation, Peintre, Plâtrier

## Malaxeur doubles pales EZR24RRL

Spécialement conçu pour mélanger les matériaux les + durs à travailler

RÉFÉRENCE	EZR24RRL
<b>CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES</b>	
Moteur	Electrique 230 V - 1800 W
Diamètre	230 mm
Raccord	Spécial
Capacité	80 kg
Vitesse de rotation	180 - 440 tr/min
Poids net	7,1 kg
Dimensions (L x l x h)	443 x 229 x 348 mm


**EN ROTATION ANTI-HORAIRE**

- Les pales entraînent le matériau du bas vers le haut
- Peu d'insertion d'air, manipulation simple
- Pour les matériaux visqueux



**EN ROTATION HORAIRE**

- Les pales entraînent le matériau du haut vers le bas
- Peu d'éclaboussures durant le malaxage

 80 kg

 1 vitesse

 230mm

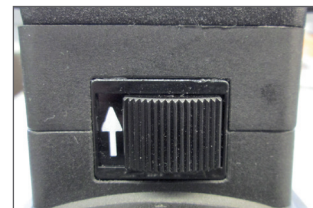
 MADE IN EUROPE



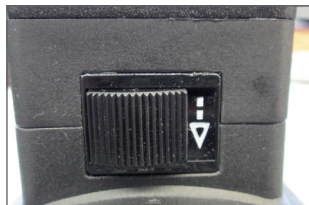
- Commutateur électronique anti-poussière
- Démarrage progressif : évite les éclaboussures
- Dispositif anti-surchauffe
- Réglage en continu et stabilisation de la vitesse de rotation
- Capot de protection à labyrinthe
- Câble de chantier PUR protégé par le cadre de la machine
- Éléments d'amortissement et de protection en caoutchouc spécial
- Cadre large et ergonomique, centre de gravité surélevé



Inverseur de sens de rotation des pales (droite-gauche)



Rotation anti-horaire



Rotation horaire



2 pales pour une meilleure efficacité de malaxage

EN OPTION

REFERENCE	DESCRIPTIF
M31630	Lot de 2 pales Ø 230 mm pour malaxeur doubles pales



M31630