

# UT1600

Malaxeur 1800 W

*Le plus puissant de la gamme. Permet le brassage des crépis et mortiers jusqu'à 80 kg*

Code EAN : 0088381648448



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Courant nominal    | 8,6 A  |
| Fréquence          | 50 Hz  |
| Puissance nominale | 1800 W |
| Voltage            | 230 V  |

### Régime

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Vitesse nominale    | 0 à 440 / 0 à 970 tr/min |
| Vitesse à vide max. | 970 tr/min               |

### Outillage à utiliser

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Diamètre max. hélice       | 180 mm |
| Emmanchement de la machine | M14    |

### Niveaux d'exposition et de vibrations

|                                      |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Taux de vibration triaxial ( $a_h$ ) | 1,03 m/s <sup>2</sup> |
| Marge d'incertitude (K)              | 1,5 m/s <sup>2</sup>  |
| Marge d'incertitude bruit (K)        | 3 dB (A)              |
| Pression sonore (L <sub>pa</sub> )   | 87 dB (A)             |
| Puissance sonore (L <sub>wa</sub> )  | 98 dB (A)             |

### Général

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| Quantité max. de produit à mélanger | 80 kg  |
| Poids net EPTA                      | 7,1 kg |
| Classe d'étanchéité                 | IP20   |

## AVANTAGES PRODUIT

- Pour malaxer les peintures, de la colle à carrelage, du crépis, du mortier jusqu'à 80 kg
- Interrupteur variateur permettant le contrôle de la puissance et son bouton de blocage pour moins de fatigue
- 2 vitesses mécaniques pour un couple élevé
- Ce malaxeur convient pour les hélices à mélanger d'un diamètre maximum de 180 mm
- Démarrage progressif pour un travail plus précis

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Hélice de malaxage FM120 raccord M14 (P-22012)  
Hélice de malaxage MK120 raccord M14 (P-22056)  
Hélice de malaxage WK100 raccord M14 (P-22028)  
Hélice de malaxage WK140 raccord M14 (P-22040)