

# Données techniques

## Mélangeur à rotation AOX-S



|  |                    |
|--|--------------------|
| Volume utile (max.)                              | 50 kg              |
| Tension  | 230 V / 50 Hz      |
| Puissance du dispositif de mélange               | 1,0 kW             |
| Vitesse de rotation du dispositif de mélange     | 750 tr/min         |
| Puissance de l'entraînement de la cuve           | 0,55 kW            |
| Vitesse de rotation de l'entraînement de la cuve | 18 tr/min          |
| Poids  | 51 kg              |
| Dimensions (L x La x H)                          | 600 x 820 x 870 mm |
| Dimensions da la cuve de mélange                 | 65 Litres          |
| <b>No. de réf.</b>                               | <b>37.123</b>      |

### Livraison :

---

- Bac de mélange avec poignées, 65 litres (**No. de réf. 60.403**)
- Inclus outils de mélange:
  - 1 x AOX-KR (**No. de réf. 70.151**) *et*
  - 1 x AOX-DLX (**No. de réf. 70.149**)
- Racloir de bord (**No. de réf. 70.164**)

### Applications :

---

En fonction de l'outil de malaxage utilisé, il est possible de préparer des matériaux très divers :

**Outil de mélange AOX-KR:** Béton (jusqu'à 8mm de granulométrie), Chape en ciment, Mortier à maçonner allégé, Enduit ciment, Crépi calorifuge, Mortier à joints de pavages 2 composants, Mortier-colle épais, Colles à carreaux, Mortier de jointement, Badigeon de jointoiment, etc.

**Outil de mélange AOX-DLX:** Mortier-colle, colle à pierres plates, Mortier-stuc, Mortier plâtre et chaux (Rotband), Badigeon, Masses de nivellement, etc.