

## ECO130

### Electrique monophasé

Volant démontable de grande dimension favorisant le basculement

Cuve emboutie avec bord roulé : meilleure résistance aux chocs (pelle)

Châssis mécano-soudé : rigidité et robustesse

2 pales étudiées pour un malaxage optimum

Couronne en matériau composite

Blocage de la cuve par pédale : sécurité d'utilisation



Roulements de cuve étanches : graissés à vie

**Pignon d'entraînement en fonte protection latérale**

**Capot moteur électrique**

- Protection **IP44** (protégé contre les projections d'eau)
- Double isolations, **classe II**
- Sonde thermique (protection du moteur contre les surcharges)
- Entraînement par courroie poly-V à tension permanente, sans réglage

Peinture poudre polyester

Roues  $\varnothing$  200 mm : manutention favorisée



 **1/2 sac** de ciment de **35 kg** à chaque malaxage



Logistique	
Désignation	<b>ECO130 monophasé</b>
Réf. - Gencod	<b>CA13ES1ER - 3700018106820</b>
Garantie	<b>12 mois pièces</b>
Poids Total	<b>260 kg</b>
Conditionnement	<b>Palette de 5</b>
Dimensions	<b>2,20 m x 1,20 m x (ht) 1,45 m</b>
Camion complet	<b>60 pièces / 12 palettes</b>



Caractéristiques techniques		
Capacité de cuve	litre	<b>130</b>
Capacité maxi de malaxage	litre	<b>110</b>
Moteur monophasé 230V/50Hz		<b>•</b>
Puissance absorbée	W	<b>700</b>
Indice de protection		<b>IP44</b>
Longueur	m	<b>1,17</b>
Largeur	m	<b>0,70</b>
Hauteur	m	<b>1,38</b>
$\varnothing$ Roues pleines	mm	<b>200</b>
Poids avec moteur électrique	kg	<b>48</b>
Niveau sonore garanti	dB	<b>98</b>