

## 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

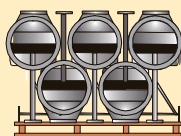
Roues ø 200 mm : manutention favorisée



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



| Logistique      |                                      |
|-----------------|--------------------------------------|
| Désignation     | <b>ECO130 monophasé</b>              |
| Réf. - Gencod   | <b>AL13ES1E0 - 3700018106813</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> |
| ø Roues pleines              | mm    | <b>200</b>  |
| Poids avec moteur électrique | kg    | <b>48</b>   |
| Niveau sonore garanti        | dB    | <b>98</b>   |

## 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

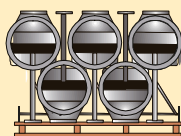
Roues ø 200 mm : manutention favorisée



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



| Logistique      |                                      |
|-----------------|--------------------------------------|
| Désignation     | <b>ECO130 monophasé</b>              |
| Réf. - Gencod   | <b>AL13ES1EJ - 3700018106806</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> |
| ø Roues pleines              | mm    | <b>200</b>  |
| Poids avec moteur électrique | kg    | <b>48</b>   |
| Niveau sonore garanti        | dB    | <b>98</b>   |