

Bétonnière bricolage Altrad

B 165

Electrique monphasé


Volant démontable ø 590 mm

Châssis mécano-soudé

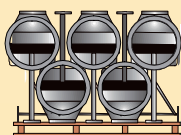
Finition peinture époxy polyester

Cuve emboutie avec bord roulé

Blocage de cuve par pédale

 **3/4** sac de ciment de 35 kg à chaque malaxage.

| Logistique | |
|-----------------|----------------------------------|
| Désignation | B 165 monphasé |
| Réf. - Gencod | AL16ES1E0 - 3700018120130 |
| Garantie | 12 mois pièces |
| Poids Total | 54 kg |
| Conditionnement | Palette de 5 |
| Dimensions | |
| Camion complet | |



2 pales de malaxage étudiées pour un malaxage optimum

Couronne en matériau composite haute résistance sans entretien ni graissage.

Protection totale de couronne.

Pignon d'entraînement en fonte

Roues ø 200mm manutention favorisée



Roulements de cuve étanches graissés à vie

Capot moteur électrique

- Double isolation classe II
- Protection IP 44 (protégé contre les projections d'eau)
- Sonde thermique
- Interrupteur magnétique à manque de tension
- Transmission par courroie poly-V

Caractéristiques techniques

| | | |
|------------------------------|-------|------|
| Capacité de cuve | litre | 160 |
| Capacité maxi de malaxage | litre | 130 |
| Moteur monphasé 230V/50Hz | | • |
| Puissance absorbée | W | 700 |
| Indice de protection | | IP44 |
| Longueur | m | 1,22 |
| Largeur | m | 0,70 |
| Hauteur | m | 1,42 |
| ø Roues pleines | mm | 200 |
| Poids avec moteur électrique | kg | 54 |
| Niveau sonore garanti | dB | 98 |

Bétonnière bricolage Altrad

B 165

Electrique monphasé


Volant démontable ø 590 mm

Châssis mécano-soudé

Finition peinture époxy polyester

Cuve emboutie avec bord roulé

Blocage de cuve par pédale

 **3/4** sac de ciment de 35 kg à chaque malaxage.

| Logistique | |
|-----------------|----------------------------------|
| Désignation | B 165 monphasé |
| Réf. - Gencod | AL16ES1EJ - 3700018120154 |
| Garantie | 12 mois pièces |
| Poids Total | 54 kg |
| Conditionnement | Palette de 5 |
| Dimensions | |
| Camion complet | |



2 pales de malaxage étudiées pour un malaxage optimum

Couronne en matériau composite haute résistance sans entretien ni graissage.

Protection totale de couronne.

Pignon d'entraînement en fonte

Roues ø 200mm manutention favorisée



Roulements de cuve étanches graissés à vie

Capot moteur électrique

- Double isolation classe II
- Protection IP 44 (protégé contre les projections d'eau)
- Sonde thermique
- Interrupteur magnétique à manque de tension
- Transmission par courroie poly-V

Caractéristiques techniques

| | | |
|------------------------------|-------|------|
| Capacité de cuve | litre | 160 |
| Capacité maxi de malaxage | litre | 130 |
| Moteur monphasé 230V/50Hz | | • |
| Puissance absorbée | W | 700 |
| Indice de protection | | IP44 |
| Longueur | m | 1,22 |
| Largeur | m | 0,70 |
| Hauteur | m | 1,42 |
| ø Roues pleines | mm | 200 |
| Poids avec moteur électrique | kg | 54 |
| Niveau sonore garanti | dB | 98 |