

# AC1300

Compresseur à air 2100 W 10 bar

*Poids réduit permettant un transport facile*

Code EAN : 8020119042267



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

|                                 |        |
|---------------------------------|--------|
| Puissance nominale              | 2100 W |
| Puissance nominale débitée (P2) | 1500 W |

### Autonomie

|           |      |
|-----------|------|
| Réservoir | 20 l |
|-----------|------|

### Pression & débit

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Pression         | 10 bar    |
| Débit            | 240 l/min |
| Type de pression | à air     |
| Pression max     | 10 bar    |

### Niveaux d'exposition et de vibrations

|                        |           |
|------------------------|-----------|
| Puissance sonore (Lwa) | 97 dB (A) |
|------------------------|-----------|

### Général

|                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| Dimensions (L x l x h) | 470 x 560 x 860 mm |
| Poids net EPTA         | 26,5 kg            |

## AVANTAGES PRODUIT

- Compresseur sans huile puissant avec cuve de 20 litres
- Cuve en tôle recouvert de peinture epoxy spéciale anti-rayures
- Enveloppe en plastique du moteur et du compresseur, protège l'utilisateur
- Maniable grâce à ses roues et sa poignée

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 7110240000 Manomètre
- 1 X 7110300000 Manomètre