

► **Ensemble compresseur air électrique  
CUVERVILLE II, soufflette ER, raccord  
rapides air ER, tuyau flexible ER, embout  
taraudé IRP06**

**1** LA MARQUE  
legallais



p. 8-31



### Caractéristiques produits

Modèle	<b>Cuerville II</b>
Raccord de sortie	<b>1 raccord rapide 1/4" M</b>
Poids (kg)	<b>13</b>
Puissance (CV)	<b>1</b>
Tension (V)	<b>230</b>
Puissance (W)	<b>730</b>
Niveau sonore (dB(A))	<b>91</b>
Pression maximum (bar)	<b>8</b>
Capacité de la cuve (L)	<b>6</b>
Volume d'air aspiré (mètre cube par heure - litre par minute)	<b>8,3 - 138</b>
Unité de vente	<b>(1 ensemble)</b>

### Caractéristiques techniques

#### Code

108917

### Descriptif

Composition : 1 compresseur d'air électrique monocylindre CUVERVILLE II 6 litres 1 CV.  
 1 soufflette ER progressive.  
 1 raccord rapide air comprimé ER taraudé femelle ISO B passage 6 mm taraudé G ¼.  
 1 tuyau flexible air comprimé ER avec raccord mâle longueur 4 m.  
 1 embout taraudé femelle air comprimé IRP 06, taraudage ¼ pouce gaz.