

# HYDRALVAC

## 6000

Contrôle du gazage en  
fonderie d'aluminium  
*Gassing level measuring  
in aluminium foundry*



## Hydralvac 6000

Technologie <i>Technology</i>	Ensemble moteur pompe à vide <i>Vacuum pump motor</i>
Réglage <i>Setting</i>	Réglage électronique du niveau de vide <i>Electronical setting of vacuum level</i>
Indicateur <i>Display</i>	Affichage numérique du niveau de vide et du temps de cycle <i>Electronic pressure and cycle time indicator</i>
Cycle <i>Cycle</i>	Cycle automatique <i>Automatic cycle</i>
Niveau sonore <i>Sound level</i>	48 db
Débit nominal <i>Nominal flow</i>	7 m <sup>3</sup> / heure <i>7 m<sup>3</sup> / hour</i>
Pression limite <i>Limit pressure</i>	50 mbar
Minuteur <i>Timer</i>	300 secondes (réglable de 5 à 3600s) <i>300 seconds (adjustable from 5 to 3600s)</i>
Mise à l'air libre <i>Return to atmospheric pressure</i>	Automatique <i>Automatic</i>
Alimentation <i>Supply</i>	230 V monophasé / 50 Hz (adaptable 60 Hz) <i>230 V single-phase / 50 Hz (adaptable 60 Hz)</i>
Taille et Poids net <i>Height and net weight</i>	340 mm x 340 mm(l) x 345 mm(h) / 18kg