

## BÉTON

Détermination de teneur en air occlus d'un béton



**I07 560 & I07 562**

# Aéromètre à béton

**Norme : NF EN 12350-7**



## Description

**I07 560** Aéromètre manuel ou électrique 8L

Fabrication en aluminium  
Lecture directe sur le manomètre en % de l'air occlus  
Pompe manuelle intégrée

Dimensions : 435 x 370 x 660 mm  
Poids : 9,1 kg

**I07 562** Aéromètre manuel 7L

Fabrication en aluminium  
Lecture directe sur le manomètre en % de l'air occlus  
Pompe manuelle intégrée

Dimensions : 435 x 370 x 660 mm  
Poids : 9,7 kg



+33 1 30 47 10 65



contact@igm.fr



4 Rue Pablo Picasso,  
78114 Magny les Hameaux

[www.igm.fr](http://www.igm.fr)