

FICHE TECHNIQUE AP1S



L'appareil AP1S a été conçu pour l'injection de gaz inerte (Argon) dans les doubles vitrages. La présence d'Argon à l'intérieur du vitrage isolant améliore les performances d'isolation.

Caractéristiques de l'appareil :

- ⇒ Niveau de bruit inférieur à 70 dB
- ⇒ Le gaz récupéré est acheminé automatiquement vers un analyseur de gaz.
- ⇒ La machine s'arrête et émet un signal sonore pour informer que le pourcentage de remplissage atteint 98 – 100 % d'Argon
- ⇒ Le débit de remplissage est fixe

Largeur	Cm	32
Profondeur	Cm	22
Hauteur	Cm	17
Poids	Kg	12
Tension alimentation	V	220/230
Fréquence	Hz	50
P max autorisée	bars	6
Pression alimentation	bars	4 à 6
Pression de travail	bars	2,5
Débit de remplissage	l/min	8 à 10
Pompe à vide	MPz	0,8