



REMO

Forge à gaz REMO AR

[Voir la page produit](#)

Description

Transportable, pratique et de faible encombrement, ce type de forge à gaz est conçu pour **chauffer, forger, recuire et fondre** certains métaux.

D'utilisation simple, la forge à gaz REMO trouve sa place dans les ateliers industriels, artisanaux, de maintenance et dans les secteurs de la **métallerie, serrurerie, ferronnerie, mécanique, verrerie**, émaillerie, coutellerie...

Principales caractéristiques

- Alimentation rapide.
- Partie arrière démontable (fond).
- Isolement du four en fibre céramique.
- Régulateur, valve de non retour et thermocouple fournis.

Détendeur à prévoir par l'utilisateur.

Caractéristiques

Caractéristiques des Forges à gaz REMO		AR/1	AR/4
Nombre de brûleurs		2	4
Consommation GPL	kg/h	0,5/1,5	0,7/2,8
Puissance moteur	kW	7,5	7,5
Température d'utilisation	degré	1000/1200°	1000/1200°
Dimensions intérieures (l x h)	mm	280 x 100	280 x 100
Profondeur intérieure	mm	210	420
Capacités Rond / Carré	mm	50/70	50/70
Poids	kg	25	60