

Piqueur GV9



- **PUISSANT**
- **COMPACT**
- **ROBUSTE**

Son poids le rend très maniable en position horizontale ou oblique. Disponible en version décaleur fermé ou ouvert et équipé d'une poignée antivibratile.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	GV9	GAV9
Poids (kg)	9.5	9.8
Longueur (mm)	470	470
Emmancement (mm)	Ø23X70 / Ø 25X75 Ø 26X70 / H 22X82	Ø23X70 / Ø 25X75 Ø 26X70 / H 22X82
Pression nominale (bar)	5.5	5.5
Ø du piston (mm)	36	36
Course du piston (mm)	120	120
Cadence de frappe (coup s/min)	2330	2330
Consommation (l/min)	1145	1145
Ø flexible (mm)	19	19
Niveau sonore db (A) avec silencieux (LWAG)	105	105
Niveau de vibration (m/s²) : Norme ISO 5349	10.9	10.9
Niveau de vibration (m/s²) : Norme ISO 28927-10 standard. Nouvelle méthode de mesure (seconde main sur le cylindre)	11.8	11.8

Recommandé pour :
- Travaux liés au BTP et pas à l'industrie.
- Travaux de maçonnerie : - ouverture de fenêtre, cloison - passage de tuyaux, câbles...
- Petite démolition : - murs, parpaings - chapes, jusqu'à 6 cm d'épaisseur - utilisation horizontale (murs) et verticale (sols)

OUTILS

OUTILS	Douille	Largeur	Longueur totale (mm)	Référence
Pic	Ø 23X70		400	4003
Bêche		80	450	12040
Pic	Ø 26x70		420	4001
Burin			400	12028
Bêche		80	450	12025
		125	450	12026
	110 Galbée	500	12029	
Pic	Ø 25x75		400	D0000130
Pic	H 22X82		400	4040
Burin			400	4041
Bêche		75	400	4042
Manchette d. 19mm			500	15052

PIC



BURIN



BECHE



MANCHETTE

