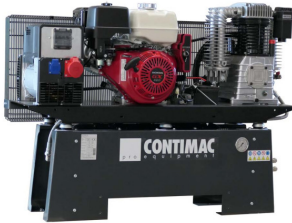


## GENAIR 705-13 BAR

Code d'article: 27208



### Caractéristiques

Alimentation:	3-400V
Air input l/min:	700 l/min.
Pression max. (bar):	13 bar
Cuve:	270 l
Nombre de tours:	1000 t/min.
Niveau sonore dB(A):	96 dB(A)
Puissance moteur:	5.5 CV
Nombre de cylindres:	2 in lijn
Nakoeler:	oui
Bi-étagé:	oui
Protection thermique:	oui
Prise:	0
Longueur mm:	1380 mm
Largeur mm:	523 mm
Hauter mm:	980 mm
Poids kg:	248 kg

- Alimentation autonome et air comprimé en mouvement !
- Cette unité de service compacte et multifonctionnelle est le module idéal pour les véhicules dépannage en déplacement.
- Moteur à essence HONDA avec démarrage électrique
- Alimentation en air comprimé par pompe à piston Heavy Duty K30 à 2 étages entraînée par courroie et à haut rendement
- Réservoir d'air comprimé de 50 litres à 15 bars maximum
- Équipé d'un régulateur de pression avec séparateur d'eau et pulvérisateur d'huile et de 4 sorties d'air comprimé
- Alimentation électrique par générateur
- Prise électrique sur 400V/50 Hz avec capacité maximale de 5.6kVA
- Prise électrique sur 230V/50 Hz avec une puissance maximale de 1.8kVA