

COMPRESSEURS HAUTE PRESSION

AKHL 1260E

Code : AKHL1260E



Code : AKHL1260EX



Code : AKHL13



Produits associés



Enrouleur haute
pression
Code : **SD630A2**



Tuyau haute pression
Code : **KH630**



Cloueur haute pression
HN65S
Code : **HN65S**



Cloueur haute pression
HS130
Code : **HS130**



Cloueur haute pression
béton HN25C2
Code : **HN25C2**



Cloueur haute pression
béton HN120A
Code : **HN120A**

Plus d'informations sur
notre site internet :





■ Descriptions techniques

Modèle	AKHL1260E(CE)
Dimensions	337 (H) x 309 (l) x 583 (L) mm
Poids	16.2 kg
Pression max.	34 bars
Puissance du moteur	2 CV
Alimentation	230 V / +/-10% 50Hz +/-1%
Ampérage	6 A
Cylindres	2 cylindres
Vitesse nominale	2,800 rpm
Capacité du réservoir d'air	8.6 L
Enclenchement pressostat	Off : 34bars / On : 30bars

Ajoutez ou retirez les cuves supplémentaires pour l'ajuster à vos besoins.



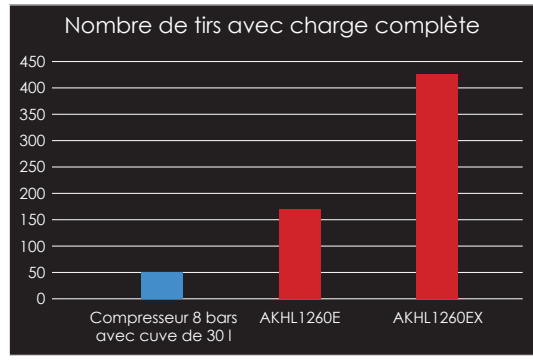
+ =



= -



Modèle	AKHL1260EX(CE)
Dimensions	479 (H) x 380 (l) x 583 (L) mm
Poids	23.3 kg
Pression max.	34 bars
Puissance du moteur	2 CV
Alimentation	230 V / +/-10% 50Hz +/-1%
Ampérage	6 A
Cylindres	2 cylindres
Vitesse nominale	2,800 rpm
Capacité du réservoir d'air	21.5 L
Enclenchement pressostat	Arrêt : 34bars / Marche : 30bars



■ Avantages

- Léger, silencieux, puissant et ultra fiable.
- Les deux poignées facilitent le transport sur le chantier.
- 2 sorties haute pression et 2 sorties basse pression.
- Entretien facile : simplement en tournant le levier d'écoulement, la valve draine l'air et l'eau très facilement, sans utiliser d'outil.

Plus d'informations sur notre site internet :

