

COMPRESSEURS HAUTE PRESSION

AKHL 1320E

Code : AKHL1320E

■ Descriptions techniques

Modèle	AKHL1320E
Dimensions	573 / 351 / 336 mm
Poids	17.6 kg
Pression max.	34 bars
Puissance du moteur	2 CV
Alimentation	230 V / +/-10% 50Hz +/-1%
Ampérage	6,5 A
Cylindres	2 cylindres
Capacité du réservoir d'air	10 L
Enclenchement pressostat	Off : 34,5 bars / On : 30 bars

■ Application

Le AKHL1320E est un compresseur d'air haute pression léger et silencieux à deux réservoirs. Il est capable de comprimer de l'air jusqu'à 34 bars, de fonctionner à des températures extrêmement froides et dans des situations de basse tension.

Produits associés



3 réservoirs supplémentaires
Code : AKTH15



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

■ Avantages

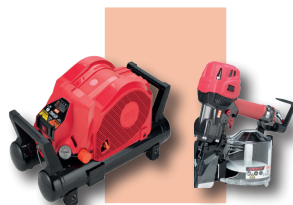
- Ultra léger : facile à transporter
- Grande puissance : déplacement d'air 3 à 6 fois plus grand
- Silencieux : moins de gêne pour le voisinage
- Facile d'utilisation : pas d'huile à remplacer
- Conception solide : poignée protégeant la fenêtre du ventilateur
- Respectueux de l'environnement : 18% d'émissions de CO² de moins que le système à 8 bars du concurrent A
- Contrôle par onduleur : utilisable dans des situations difficiles, par exemple par temps froid, avec rallonge, ...

■ Nombre de clous pouvant être posés avec une charge d'air complète

254 clous



215 clous



30 clous



Basé sur notre test/simulation interne.

- Application : contreplaqué ép.15 mm + bois ép.38 mm + bois ép.38 mm
- Fixation : clou vis 3,1/90 mm (150 clous/rouleau)
- Intervalle de 45 s pour le remplacement d'un rouleau de clous.
- Outil : HN90F (pression d'air 17 bars)
- Commencez à poser des clous avec le réservoir plein d'air jusqu'à ce que les clous commencent à dépasser de la surface du bois.
- Durée de remplissage à partir du dépassement du clou jusqu'à la recharge complète
- Vitesse de déclenchement : 2 clous/s

■ Réservoir supplémentaire



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

Modèle	AKTH15
Dimensions	202 / 429 / 540 mm
Poids	9,0 kg
Capacité supplémentaire du réservoir	+ 15 L

Sous réserve de modifications. Informations données à titre indicatif, Alsafix ne serait être tenu responsable en cas de mise en oeuvre sans calcul et essais préalables propres à chaque cas.