

# AKHL1260E

Ultra-léger et puissant pour une utilisation journalière



<b>POIDS</b>	16,3 Kg
<b>DIMENSIONS</b>	337(H)*309(L)*583(L)
<b>PRESSION</b>	34 Bars
<b>PUISSANCE</b>	2 cv
<b>AMPERAGE</b>	6 A
<b>LUBRIFICATION</b>	SANS HUILE
<b>RPM MOTEUR</b>	2900 T/min
<b>MODE SILENCE</b>	OUI
<b>DECIBEL</b>	67,5 dB
<b>AIR STOCKÉ</b>	292 L
<b>VOLUME CUVE</b>	8,6 L

## AVANTAGES PRODUITS

Cuve en Aluminium

Entraînement direct, sans huile

Moteur à courant continu sans charbons ni balais donc pas d'usure

Purge à portée sphérique

Panneau de commande à boutons affleurants

Plage de fonctionnement: compression à 34 bar et redémarrage à 30 bar

Pression max basse pression : 10 bars

Pression max haute pression : 34 bars

Onduleur de tension intégré

Travail de moins 20 à plus 40 degrés

## APPLICATIONS

Idéal pour une utilisation sur chantier, sa puissance trouve aussi son utilité en atelier. Avec la possibilité de connecter des cloueurs 8 bars ou Haute pression, ce compresseur est idéal pour tous les travaux d'ossature bois, panneaux, liteaux ou volige

## ACCESSOIRE



**Enrouleur Haute Pression 30M**