COMPRESSEURS

Compresseurs thermiques à essence, mobiles, fiables et faciles à transporter Spécialement développés pour alimenter en air comprimé les aérogommeuses.

COMPRESSEUR KHR 53AE

Le compresseur KHR53AE est un compresseur thermique HONDA avec groupe de compression à piston, équipé de pneus tout-terrain et de poignées de transport qui le rend extrêmement mobile. Il est muni d'un dispositif de régulation pneumatique positionné sur le bloc compresseur en fonte qui accélère le moteur pendant la phase d'accumulation d'air et ralentit quand la pression maximale est atteinte. Ce dispositif permet de diminuer l'effort sur les éléments mécaniques, le niveau de bruit, la consommation en carburant.

Il est équipé d'un système de filtration et de séchage de l'air comprimé, compact et autonome, qui permet de délivrer un air comprimé totalement propre et sec.



Caractéristiques techniques

- Moteur HONDA: GX 270

8,4 HP / 6,3 kW

- Débit d'air fournis.: 750 l/min

- Pression maxi : 10 bars

- Capacité réservoir air comprimé : 2x 17 litres

- Dimensions (avec poignées): L. = 1 350mm - I. = 660 mm

H. = 900 mm

- Poids: 106 kg

- Pression sonore: 76 dB(A)

- Raccordement pneumatique: 2 raccords CEJN

COMPRESSEUR VRK 20 AE

Le compresseur VRK 200 AE-FC est équipé d'un groupe de compression monobloc à vis extrêmement fiable avec un haut rendement ainsi qu'un dispositif stat-work pour un démarrage plus sûr même à basse température. La consommation en carburant est régulée automatiquement et progressivement en fonction de l'accélération du régime de tours du moteur, lui-même dépendant de la demande en air comprimé requise.

Le VRK 200 AE-FC est équipé d'un aéroréfrigérant compact et d'un séparateur de condensat, qui permettent de délivrer un air sec en sortie de compresseur.



Caractéristiques techniques

Moteur HONDA: GX 690

22,1 HP / 16,5 kW

- Débit d'air fournis.: 1 900 l/min

- Pression maxi : 7 bars

- Dimensions (avec poignées): L. = 1200mm - I. = 780 mm

H. = 1 000 mm 230 kg

- Pression sonore : < 100 dB(A)

- Raccordement pneumatique : 1 raccord EXPRESS, 1 raccord CEJN