

Compresseur automatique TURBOSTAR K 283/40W

mono-étagé, 1 cylindre, refroidi par air, mobile, montage suisse

| | |
|---|--------------------|
| Volume engendré | 255 l/min |
| Débit d'air à 6 bar | 160 l/min |
| Pression max. | 10 bar |
| Moteur à courant alternatif 1x 230V / 50Hz | 1,8 kW |
| Plage de réglage de pression | 7,5 – 9,5 bar |
| Nombre tours | 2'850 trs/min |
| Réservoir d'air comprimé | 40 l |
| Dimensions (LxlxH) | 80x42x67 cm |
| Poids | 40 kg |
| Niveau sonore | 79 dBA/1m |
| Protection électrique | 10 ampère retardée |
| Raccordement d'air comprimé (accouplements) | 2 série ARO 210 |

Equipement standard

- Agrégat de compresseur à entraînement direct
- Filtre d'aspiration insonorisant
- Protection thermique du moteur
- Refroidisseur postérieur en aluminium et tuyau de pression long en tube d'aluminium. Des températures plus basses sont obtenues grâce à un post-refroidissement plus intensif de l'air comprimé après l'agrégat du compresseur. Cela prolonge la durée de vie du clapet anti-retour et améliore la séparation des condensats dans le réservoir d'air comprimé, c'est-à-dire moins de condensats à la sortie d'air.
- Clapet anti-retour
- Pressostat avec soupape de décharge
- Manomètre pour la pression du réservoir d'air comprimé
- Soupape de sécurité
- Purgeur manuel de condensat
- Filtre-régulateur avec manomètre et 2 accouplements
- 3m de câble avec fiche 230 V
- Poignées de transport et de pousser avec isolation de protection
- Réservoir d'air comprimé avec revêtement intérieur – 10 ans de garantie contre la rouille

