



## 100/50 TANDEM PRIME E

**Cod. PR-OF600-090-T3-AN**

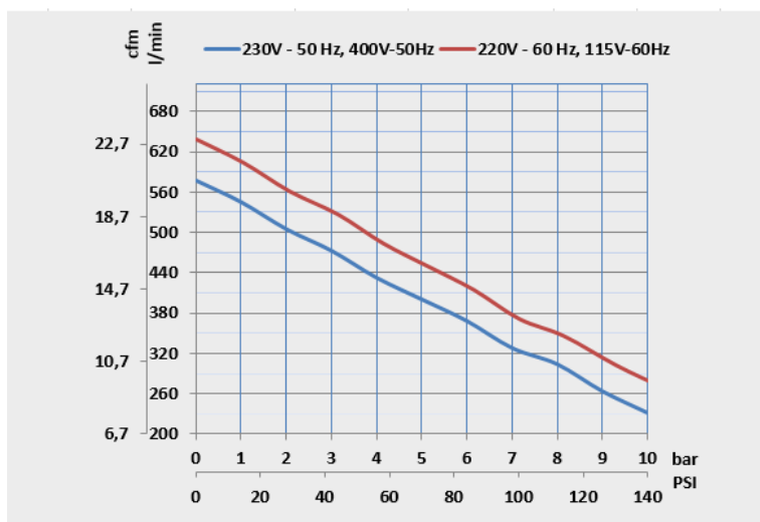
Compresseur sec, 6 cylindres, capacité 350 l/min@8 bar, cuve 90 l, sécheur à absorption nouvelle génération capable de fournir de l'air sec jusqu'à -40°C de point de rosée.

 Utilisation simultanée maximale: 6

 Nombre d'unités: 7

sSécheur	Capacité en air	Débit à @ 8bar	Moteur	Tension Hz	Réservoir	Niveau sonore	Cycle de marche	max P.	Taille	Poids net
Oui	m <sup>3</sup> /min l/min 0.72 720	m <sup>3</sup> /min l/min 0.35 350	kW 4.4	400V 50/60Hz	l 90	db(A) 69	100 %	bar 10	mm 1230x630x820	Kg 128

### Performances de livraison d'air



## Kit de maintenance

Kit	Description	Type	Heures
TA-FL-0261-K-SCP	<p><b>Kit TANDEM PRIME 2 + 2-3 + 3 M</b></p> <p>Kit de remplacement pour l'entretien courant des versions PRIME 2+2, 3+3 M (100/30 TANDEM PRIME M, 100/50 TANDEM PRIME M).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 filtres d'aspiration, code : TA-FL-058-C</li> <li>• 1 clapet anti-retour, code : CO-PV-001</li> <li>• 2 cartouches filtrantes de 5 microns, code : TA-FL-001-C-SM</li> <li>• 2 cartouches filtrantes 0,01 micron, code : TA-FL-024-C2-SM</li> <li>• 4 joints toriques pour filtres, cod. TA-FL-001-OR</li> <li>• 2 cartouches filtrantes pour radiateur, code : TA-FL-002-C</li> <li>• 2 cartouches filtrantes 0,01 micron, code : TA-FL-076-C</li> <li>• 2 cartouches de séparateur d'eau AMG150, code : TA-FL-074-C</li> <li>• 4 joints toriques pour filtres, cod. TA-FL-075-OR</li> </ul> <p>Remplacez les cartouches de filtration tous les 2 ans.</p>	Ordinaire	1.500h/2y
PR-GC-034-K-SCP	<p><b>TANDEM PRIME 3+3 AND PRIME 6</b></p> <p>Kit de pièces de rechange pour l'entretien extraordinaire des versions TANDEM PRIME 3+3 &amp; PRIME 6.</p> <p>comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 filtres d'aspiration, code : TA-FL-058-C</li> <li>• 12 joints toriques, code : MA-PC018</li> <li>• 6 segments de piston , code : MA-MG00001</li> <li>• 6 bagues de guidage de piston, code : MA-MG00003</li> <li>• 6 anneaux d'expansion pour les segments, code : MA-MG00024</li> <li>• 6 plaques soupapes complètes, code : MA-MG-02002P-C-P</li> <li>• 2 clapets anti-retour, cod: CO-PV-001</li> </ul> <p>Les intervalles d'entretien recommandés pour ce compresseur sont de 4000 heures/4 ans.</p>	Extraordinaire	4.000h/4y