



## 50/15 PRIME E 10 BAR

**Cod. PR-0F200-040-AN**

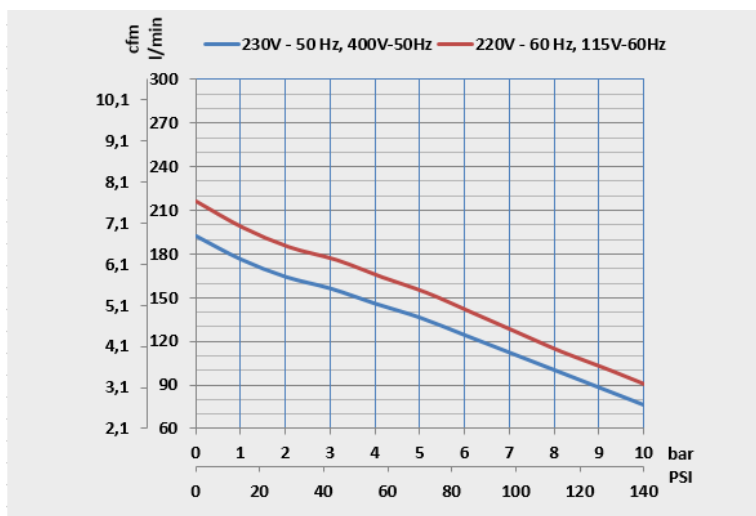
Compresseur sec, 2 cylindres, débit 110 l/min @ 8 bar, réservoir 40 lt équipé d'un dessiccateur à absorption capable de délivrer de l'air comprimé avec filtration jusqu'à 0,01 micron et point de rosée inférieur à -40°C à pression atmosphérique.

 Utilisation simultanée maximale: 2

 Nombre d'unités: 3

										
sSécheur	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	kW	230V 50Hz	l	db(A)	100 %	bar	mm	Kg
	0.11	110	2.2		40	66		10	740x410x770	47

## Performances de livraison d'air



## Kit de maintenance

Kit	Description	Type	Heures
TA-FL-026-K-SCP	<p><b>Kit cartouches filtrantes PRIME 2-3 M</b></p> <p>Kit de remplacement de cartouche pour l'entretien courant de la gamme PURE AIR PRIME 2.3 M.</p> <p>Comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3 filtres d'aspiration, code : TA-FL-058-C</li> <li>• 1 cartouche filtrante de 5 microns, code : TA-FL-001-C-SM</li> <li>• 1 cartouche filtrante 0,01 micron, code : TA-FL-024-C2-SM</li> <li>• 2 joints toriques pour filtres, cod. TA-FL-001-OR</li> <li>• 1 clapet anti-retour, code : CO-PV-001</li> <li>• 1 cartouche filtrante 5 microns (AF30), code : TA-FL-075-C</li> <li>• 1 cartouche filtrante 0,01 micron (AFD30), code : TA-FL-076-C</li> <li>• 2 joints toriques pour filtres, cod. TA-FL-075-OR</li> <li>• 1 cartouche filtrante séparateur d'eau AMG150, code : TA-FL-074-C</li> </ul> <p>Remplacez les cartouches de filtration tous les 2 ans.</p>	Ordinaire	1.500h/2y
PR-GC-031-K-SCP	<p><b>PRIME 2</b></p> <p>Kit de pièces de rechange pour entretien extraordinaire Versions PRIME 1,5 kW (PRIME 2).</p> <p>comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 filtres d'aspiration, code : TA-FL-058-C</li> <li>• 4 joints toriques, code : MA-PC018</li> <li>• 2 segments de piston , code : MA-MG00001</li> <li>• 2 bagues de guidage de piston, code : MA-MG00003</li> <li>• 2 anneaux d'expansion pour les segments, code : MA-MG00024</li> <li>• 2 plaques soupapes complètes, code : MA-MG-02002P-C-P</li> <li>• 1 clapet anti-retour, code : CO-PV-001</li> </ul> <p>Les intervalles de maintenance extraordinaire recommandés pour ce compresseur sont de 4 000 heures/4 ans.</p>	Extraordinaire	4.000h/4y