

CS 100/50 TANDEM PRIME S

Cod. PR-CS600-090-T

Compresseur d'air sec avec cabine insonorisée, débit d'air comprimé de 500 l/min à 5 bars de pression. Capacité du réservoir 90 L, traitement de surface interne pour protéger contre la corrosion. Il est également disponible en [VERSION 10 BARRES](#), visitez la [section appropriée](#) !



Utilisation simultanée maximale: 6

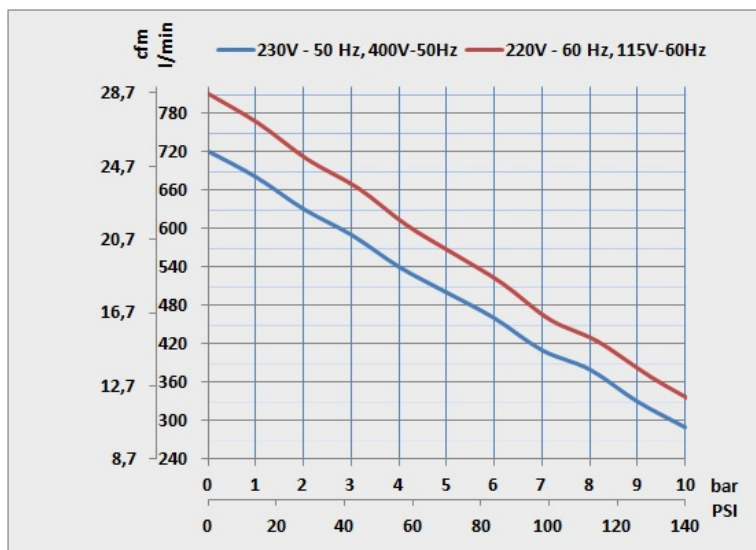


Nombre d'unités: 8

Medical Device CE 0425

Cod.	sSécheur	Capacité en air	Débit à @ 5bar	Moteur	Tension Hz	Réservoir	Niveau sonore	RPM	Cycle de marche	max P.	Taille
CS 100/50 TANDEM PRIME S PR-CS600-090-T	Non	m³/min/l/min 0.72 720	m³/min l/min 0.5 500	kW 4.4	230V 50Hz	l 90	db(A) 56	1350	70 %	bar 7	mm 725X1245X100
CS 100/50 TANDEM PRIME S PR-CS600-090-T3	Non	m³/min/l/min 0.72 720	m³/min l/min 0.5 500	kW 4.4	400V 50Hz	l 90	db(A) 56	1470	70 %	bar 7	mm 725X1245X100

Performances de livraison d'air



Kit de maintenance

Kit	Description	Type	Heures
TA-FL-0012-K-SCP	<p>Kit PRIME 6 S et TANDEM 2 + 2, 3 + 3 S</p> <p>Kit de remplacement pour l'entretien courant 200/50 versions PRIME S et TANDEM 2+2, 3+3 S (cartouches + filtre d'aspiration).</p> <p>Comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 filtres d'aspiration, code : TA-FL-058-C • 2 clapets anti-retour, cod: CO-PV-001 • 1 joint torique pour filtres, cod. TA-FL-085-OR • 1 cartouche filtrante, code : TA-FL-001-C-SM <p>Remplacez les cartouches de filtration annuellement.</p>	Ordinaire	1.000h/1y
PR-GC-034-K-SCP	<p>TANDEM PRIME 3+3 AND PRIME 6</p> <p>Kit de pièces de rechange pour l'entretien extraordinaire des versions TANDEM PRIME 3+3 & PRIME 6.</p> <p>comprend :</p> <ul style="list-style-type: none"> • 6 filtres d'aspiration, code : TA-FL-058-C • 12 joints toriques, code : MA-PC018 • 6 segments de piston , code : MA-MG00001 • 6 bagues de guidage de piston, code : MA-MG00003 • 6 anneaux d'expansion pour les segments, code : MA-MG00024 • 6 plaques soupapes complètes, code : MA-MG-02002P-C-P • 2 clapets anti-retour, cod: CO-PV-001 <p>Les intervalles d'entretien recommandés pour ce compresseur sont de 4000 heures/4 ans.</p>	Extraordinaire	4.000h/4y