

CS 100/30 TANDEM PRIME S IOT

Cod. PR-CS400-090-T



Compresseur d'air sec version IOT, 4 cylindres, avec un débit d'air de 340 l/min à 5 bar de pression. Réservoir d'une capacité de 90 L, traitement de surface interne contre la corrosion.

Equipé d'une cabine insonorisée et d'une série de capteurs qui détectent en temps réel tous les paramètres de fonctionnement et les éventuelles anomalies. Tous les modèles sont également équipés d'un écran tactile et sont prêts à être connectés au MGF Cloud.

MGF propose chaque compresseur de la gamme IOT en 3 versions :

Eco - configuration avec le code STDYB

High - configuration avec le code STDYH

Full - configuration avec le code STDYF

Cod.	sSécheur	Débit à @ 5bar		Moteur	Tension Hz	Réservoir	Niveau sonore	Cycle de marche	max P.	Taille	Poids net
CS 100/30 TANDEM PRIME S IOT PR-CS400-090-T	Non	m ³ /min	l/min	kW	230V 50Hz	l 90	db(A) 56	70 %	bar 8	mm 1245x725x1020	Kg 215
CS 100/30 TANDEM PRIME S IOT 400 V PR-CS400-090-T3	Non	m ³ /min	l/min	kW	400V 50/60Hz	l 90	db(A) 56	70 %	bar 8	mm 1245x725x1020	Kg 215

Performances de livraison d'air

