

## CS 50/25 PRIME S IOT

**Cod. PR-CS300-040**



Compresseur d'air sec version IOT, 3 cylindres, avec un débit d'air de 250 l/min à 5 bar de pression. Réservoir d'une capacité de 40 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 m <sup>3</sup> /min l/min	 Moteur kW	 Tension Hz	 Réservoir l	 Niveau sonore db(A)	 Cycle de marche %	 max P. bar	 Taille mm	 Poids net Kg
CS 50/25 PRIME S IOT PR-CS300-040	Non	0.25 250	2.2	230V 50Hz	40	53	70 %	8	720x490x890	102
CS 50/25 PRIME S IOT 400 V PR-CS300-040-400	Non	0.25 250	2.2	400V 50/60Hz	40	53	70 %	8	720x490x890	102

## Performances de livraison d'air

