

## 50/25 PRIME S IOT

**Cod. PR-OF300-040**



Compressore d'aria a secco versione IOT, 3 cilindri, con una portata d'aria compressa di 250 l/min a 5 bar di pressione. Capacità serbatoio 40 L, trattamento della superficie interna a protezione dalla corrosione.

Equipaggiato con una serie di sensori che rilevano in tempo reale tutti i parametri di funzionamento ed eventuali anomalie. Tutti i modelli sono inoltre dotati di display touchscreen e sono predisposti per la connessione al Cloud MGF.

MGF propone ogni compressore della gamma IOT in 3 versioni:

Eco - configurazione con codice STDYB

High - configurazione con codice STDYH

Full - configurazione con codice STDYF

Cod.	Essic.	Aria resa @ 5bar	Potenza	Volt. Hz	Serbatoio	Rumorosità	Ciclo	max P.	Dimensioni	Peso netto
50/25 PRIME S IOT PR-OF300-040	No	m <sup>3</sup> /min 0.25 l/min 250	kW 2.2	230V 50Hz	-	db(A) 66	70 %	bar 8	mm 600x410x810	Kg 54
50/25 PRIME S IOT 400 V PR-OF300-040-400	No	m <sup>3</sup> /min 0.25 l/min 250	kW 2.2	400V 50/60Hz	l 40	db(A) 66	70 %	bar 8	mm 600x410x810	Kg 54

## Diagramma di resa

