



**X** line

Pure air **ex**cellence

**HEAVY DUTY**

PER EROGAZIONE DI ARIA COMPRESSA CONTINUATIVA

**mgf**<sup>®</sup>  
COMPRESSORS

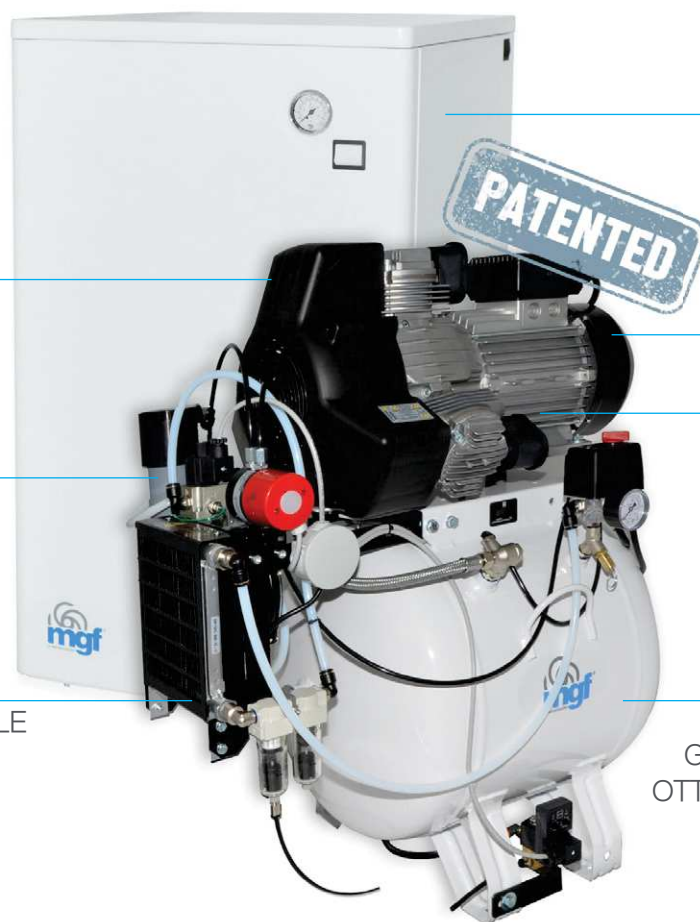
## TOP PERFORMANCE

## TOP AFFIDABILITÀ

MINORE CONSUMO  
DI ARIA

MASSIMA QUALITÀ DI  
ESSICAZIONE DELL'ARIA

FUNZIONAMENTO OTTIMALE  
DELL'ESSICATORE



MASSIMA SILENZIOSITÀ  
CON LA CABINA

10 BAR

RISPARMIO ENERGETICO

MAGGIORE DURATA  
GRAZIE AL FUNZIONAMENTO  
OTTIMALE DEL COMPRESSORE

X LINE è la gamma PURE AIR dedicata alle applicazioni che **consumano aria in maniera continuativa**.

Grazie ad un **sistema di controllo innovativo, brevettato da MGF**, X LINE combina efficienza, performance e affidabilità, oltre al consueto eccezionale livello di silenziosità.

X LINE è la soluzione perfetta per i laboratori: **studi odontotecnici (CAD-CAM), laboratori di analisi, centri di ricerca, laboratori in ambito medicale...**

L'impiego della linea X LINE si estende inoltre a tutte quelle applicazioni industriali, alimentari, farmaceutiche e in generale a tutti gli ambiti in cui si combinano l'esigenza di aria pura e la necessità di erogazione continua di aria compressa, con **portate fino a 375 l/min a 7 bar**.



# LA GAMMA X LINE

La linea X LINE è equipaggiata di un **sistema di filtrazione da 0,01 micron**, di **essiccatore a membrana ad elevato rendimento**, con un valore di **punto di rugiada minimo garantito di -20°C a pressione atmosferica** alle condizioni operative indicate in tabella\* (il valore è riferito a condizioni ambientali di 20°C e 50% di umidità relativa). Le versioni insonorizzate sono dotate di **sistema di raffreddamento forzato termostato** specificamente studiato per l'applicazione.



**50/25 PRIME X**  
Cod. PR-OF300-050-SM  
Cod. PR-OF300-050-SM3 (3 phase)



**100/50 TANDEM PRIME X3**  
Cod. PR-OF600-090-SMT3 (3 phase)



**200/75 PRIME X3**  
Cod. PR-OF900-200-SMT3 (3 phase)

Modelli	Portata massima continuativa a 7 bar	←		→		☰		⚡	⚡	🗨️	🔊	📏	Kg
		l/min	cfm	l/min	cfm	l/min	HP	kW	V	Hz	Lt	dB(A)	
<b>VERSIONI BASE</b>													
50/25 PRIME X	125	12,6	360	5,6	158	3	2,2	230	50	50	66	710x410x810	59
50/25 PRIME X3	125	12,6	360	5,6	158	3	2,2	400	50	50	66	710x410x810	59
100/50 TANDEM PRIME X3	250	25,2	720	11,2	316	6	4,4	400	50	90	69	1100x630x820	119
200/75 PRIME X3	375	37,8	1080	16,8	474	9	6,6	400	50	200	72	1450x820x900	241

220V-60 Hz e 115V-60Hz voltaggi/frequenze disponibili su richiesta.



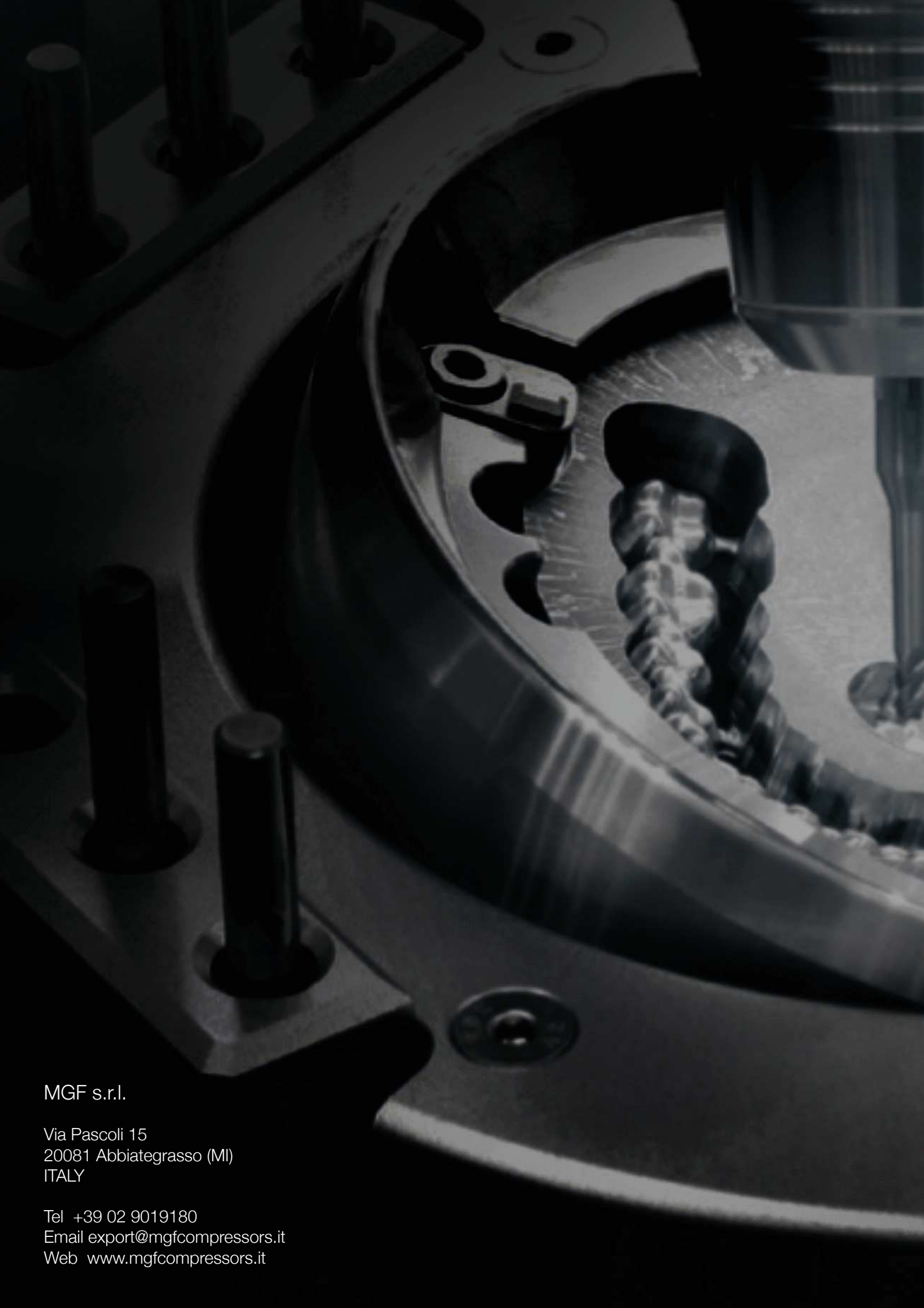
**CS 50/25 PRIME X**  
Cod. PR-CS300-050-SM  
Cod. PR-CS300-050-SM3 (3 phase)



**CS 100/50 TANDEM PRIME X3**  
Cod. PR-CS600-090-SMT3 (3 phase)

Modelli	Portata massima continuativa a 7 bar	←		→		☰		⚡	⚡	🗨️	🔊	📏	Kg
		l/min	cfm	l/min	cfm	l/min	HP	kW	V	Hz	Lt	dB(A)	
<b>VERSIONI SILENZIATE</b>													
CS 50/25 PRIME X	120	12,6	360	5,6	158	3	2,2	230	50	50	53	490x720x890	106
CS 50/25 PRIME X3	120	12,6	360	5,6	158	3	2,2	400	50	50	53	490x720x890	106
CS 100/50 TANDEM PRIME X3	240	25,2	720	11,2	316	6	4,4	400	50	90	56	1245x725x1020	221

220V-60 Hz e 115V-60Hz voltaggi/frequenze disponibili su richiesta.



MGF s.r.l.

Via Pascoli 15  
20081 Abbiategrasso (MI)  
ITALY

Tel +39 02 9019180  
Email [export@mgfcompressors.it](mailto:export@mgfcompressors.it)  
Web [www.mgfcompressors.it](http://www.mgfcompressors.it)