

Compressore Monocilindrico 230V AC**One Cylinder Compressor 230V AC**

Interamente in metallo e montato su cuscinetti a sfera, garantisce prestazioni professionali con il minimo ingombro.

All-metal construction, assembled in ball bearings, ensures professional performances with minimum sizes.



CODICE :GRU230CC20

DATI TECNICI

Cilindrata 	cmc 20				
Giri/minuto	2800				
	l/min.	cfm	bar	psi	
Aria Aspirata/Aria Resa	56/46	2.12	a 2	29	
	53/36	1.48	a 6	87	
	53/31	1.41	a 8	116	
Pressione max 12 bar			12	174	
Assorbimento Max	Amp 1.9				
Potenza media assorbita	Watt 250				
Classe di protezione	F				
Classe di servizio	S 3				
Rumorosità	Db 68				
Dimensioni compressore	Cm 18.5 x 11.5 x h17				
Peso compressore	Kg 3.2				
Dotato di protezione termica motore automatica					
Si raccomanda un uso a ciclo intervallato					

**TECHNICAL DATA**

Swept	cmc 20				
Rpm	2800				
	l/min.	cfm	bar	psi	
Air Displacement/Air Delivered	56/46	2.12	at 2	29	
	53/36	1.48	at 6	87	
	53/31	1.41	at 8	116	
Max pressure 12 bar			12	174	
Max Amp. absorption	Amp 1.9				
Average power absorption	Watt 250				
Protection class	F				
Service class	S 3				
Noise level	Db 68				
Compressor dimensions	Cm 18.5 x 11.5 x h17				
Compressor weight	Kg 3.2				
With thermal protection motor automatic					
Only intermittent working					

I dati sono suscettibili di modifiche senza preavviso - The company reserves the right to change any element without notice.

-ALCUNE VERSIONI / SOME MODELLS-

GRU230CC20DIR 20 x 13 x h17 Kg.4



ELECOM230LT5 44 x 14 x h34 Kg.7



VALGRU230CC20 53 x 29 x h27 Kg.5.5



ELECOM230LT5VAL 58 x 22 x h41 Kg.8