

**Compressore Monocilindrico 12V DC**

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

**One Cylinder Compressor 12V DC**

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

**CODICE :GRU12CC80AM****DATI TECNICI**

Cilindrata 	cmc 80			
Giri/minuto	2650			
	l/min.	cfm	bar	psi
Aria Aspirata/resa	223/169	5.99	a 2	29
	206/132	4.68	a 6	87
	203/122	4.31	a 8	116
Pressione Max 12 bar				
Assorbimento Max	Amp 88.5			
Potenza media assorbita	Watt 1240			
Classe di protezione	IP 20			
Classe di servizio	S1			
Rumorosità	Db 75			
Dimensioni compressore	Cm 32x13.5xh24.5			
Peso compressore	Kg.8.5			
Raccomandato per uso continuo Max 60 min:				

**TECHNICAL DATA**

Swept	cmc 80			
Rpm	2650			
	l/min.	cfm	bar	psi
Air intake/Free air delivery	223/169	5.99	a 2	29
	206/132	4.68	a 6	87
	203/122	4.31	a 8	116
Max pressure 12 bar				
Max Amp. absorption	Amp 88.5			
Average power absorption	Watt 1240			
Protection class	IP 20			
Service class	S1			
Noise level	Db 75			
Compressor dimensions	Cm 32x13.5xh24.5			
Compressor weight	Kg.8.5			
For Costant working:Max 60 minutes				

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