

Compressore Monocilindrico 12V DC

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

optional protezione termica motore

**One Cylinder Compressor 12V DC**

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

optional Motor thermal protection

CODICE :GRU12CC45DG

**DATI TECNICI**

Cilindrata	cmc 45				
Giri/minuto	3190				
	l/min.	Cfm	a	bar	psi
Aria Aspirata/Aria Resa	137/94	3.34	a	2	29
	139/66	2.34	a	6	87
	148/52	1.84	a	8	116
Pressione max 10 bar			a	10	145
Assorbimento Max	Amp. 38.5				
Potenza media assorbita	Watt 345				
Classe di protezione	IP 54				
Classe di servizio	S 3				
Rumorosità	Db 68				
Dimensioni compressore	Cm 24 x 12 x h20				
Peso compressore	Kg 4				
Tempo di carica serbatoio da 7 litri 0-8 bar:64"					
Servizio S3					

**TECHNICAL DATA**

Swept	cmc 45				
Rpm	3190				
	l/min.	cfm	at	bar	psi
Air Displacement/Air Delivery	137/94	3.34	at	2	29
	139/66	2.34	at	6	87
	148/52	1.84	at	8	116
Max pressure 145 psi			at	10	145
Max Amp. absorption	Amp 38.5				
Average power absorption	Watt 345				
Protection class	IP 54				
Service class	S 3				
Noise level	Db 68				
Compressor dimensions	Cm 24 x 12 x h20				
Compressor weight	Kg 4				
Charge time of 6 lt tank 0-116 psi:64"					
Only Use For Service S3					

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

Compressore Monocilindrico 24V DC

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

Optional protezione termica motore



One Cylinder Compressor 24V DC

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

Optional Motor thermal protection

CODICE :GRU24CC45DG



DATI TECNICI

Cilindrata	cmc 45			
Giri/minuto	2700			
	l/min.	Cfm	bar	psi
Aria Aspirata/Aria Resa	119/99	3.49	a 2	29
	113/65	2.31	a 6	87
	128/43	1.52	a 8	116
Pressione max 10 bar			a 10	145
Assorbimento Max	Amp. 26			
Potenza media assorbita	Watt 492			
Classe di protezione	IP 54			
Classe di servizio	S 3			
Rumorosità	Db 68			
Dimensioni compressore	Cm 24 x 12 x h20			
Peso compressore	Kg 4			
Tempo di carica serbatoio da litri 0-8 bar:78"				
Raccomandato per uso Servizio S3				



TECHNICAL DATA

Swept	cmc 45			
Rpm	2700			
	l/min.	cfm	bar	psi
Air Displacement/Air Delivery	119/99	3.49	at 2	29
	113/65	2.31	at 6	87
	128/43	1.52	at 8	116
Max pressure 145 psi			at 10	145
Max Amp. absorption	Amp 26			
Average power absorption	Watt 492			
Protection class	IP 54			
Service class	S 3			
Noise level	Db 68			
Compressor dimensions	Cm 24 x 12 x h20			
Compressor weight	Kg 4			
Charge time of 7 lt tank 0-116 psi:78"				
Only Use For Service S3				

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



ELECOM24CC45DCLT5DG 44x24xh37 kg.9