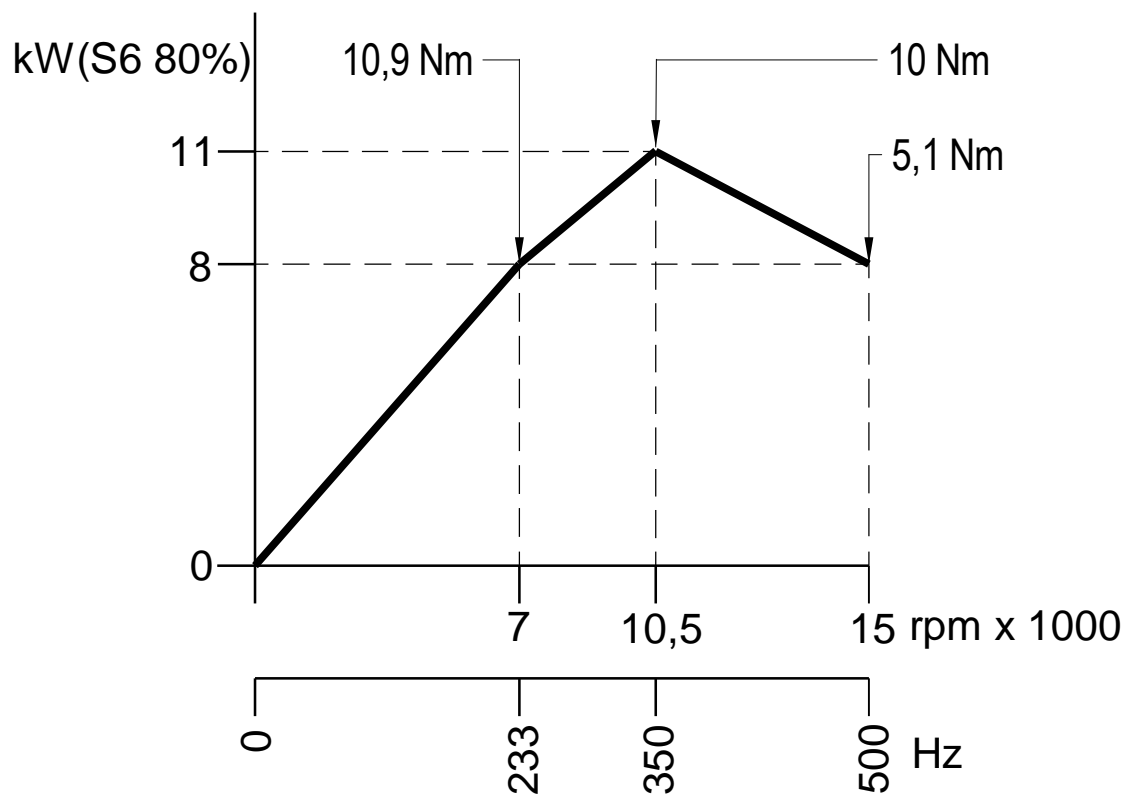


Caratteristiche e prestazioni ES983 11 kW

Tensione nominale (*)	V	255 ± 10%	380 ± 10%	380 ± 10%
Frequenza nominale	Hz	233	350	500
Velocità nominale	rpm	7000	10500	15000
Tipo di servizio		S1	S6 80%	S6 80%
Potenza nominale	kW	8	11	8
Coppia nominale	Nm	10,9	10	5,1
Corrente nominale	A	27	25	21,5
Rendimento nominale η		0,85	0,86	0,80
Fattore di potenza $\cos \phi$		0,80	0,80	0,80
Numero di poli		4		
Classe di isolamento		F		
Tipo di raffreddamento		Elettroventola		
Peso		~ 39 kg		

[(*)fornita da inverter]



Il parametro dell'inverter che indica la **corrente massima continuativa** deve essere impostato al valore **massimo** di corrente nominale fra quelli indicati nella tabella in alto (e riportati anche sulla targa motore).