

Acquisition de moteurs électriques efficaces

Fabricants de moteurs

■ Le volume de livraison des sociétés ABB (A), Emerson (E), Siemens (S), EMZ Unitec (U), WEG Schweiz (W) en un coup d’œil

P _N [kW]	2 pôles (3000 1/min)		4 pôles (1500 1/min)		6 pôles (1000 1/min)		8 pôles (750 1/min)	
	IE3	IE4	IE3	IE4	IE3	IE4	IE3	IE4
0,12	W		W		W		W	
0,18	W		W		W		W	
0,2	W		W		W		W	
0,25	W		W		W		W	
0,37	W	U	W	U	W	U	W	
0,4	W	U	W	U	W	U	W	
0,55	W	U	W	U	W,A	U	W	
0,75	W,A,S,U	U	W,A,S,U	U	W,A,S,U	U	W,U	U
1,1	W,A,S,U	U	W,A,S,U	U	W,A,S,U	U	W,U	U
1,5	W,A,S,U	U	W,A,S,U	U	W,A,S,U	U	W,U	U
2,2	W,A,S,U	U	W,A,S,U	U,S	W,A,S,U	U	W,U	U
3,0	W,A,S,U	U,S	W,A,S,U	U,S	W,A,S,U	W,U	W,U	U
4,0	W,A,S,U	U,S	W,A,S,U	U,S	W,A,S,U	W,U	W,U	U
5,5	W,A,S,U	W,S,U	W,A,S,U	W,S,U	W,A,S,U	W,U	W,U	U
7,5	W,A,E,S,U	W,E,S,U	W,A,E,S,U	W,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
11	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
15	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
18,5	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
22	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
30	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
37	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
45	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
55	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
75	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
90	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
110	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
132	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
160	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
200	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
250	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
315	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
355	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,A,E,S,U	W,A,E,U	W,E,U	E,U
400	W,U	W,U	W,U	W,U	W,U	W,U	W,U	U
500	W,U	U	W,U	W,U	W,U	U	U	U
800	U	U	U	U	U	U	U	U
1000	U	U	U	U	U	U	U	U

Les sociétés qui peuvent livrer en Suisse les produits mentionnés ou d’autres produits sont invitées à nous envoyer un e-mail à info@topmotors.ch

Conditions:

- 50 Hz
- Moteurs normalisés, plage de puissance: de 0,12 kW à 1000 kW
- Plage de tension: jusqu’à 1000 V
- Délais de livraison: 4–6 semaines
- Moteurs IE3 avec carrosseries standard selon EN 50347
- testé selon IEC 60034-2-1 (2014) preferred method: segregation of losses, P_{LL} from residual loss

Moteurs livrables au départ du stock en Suisse, selon la puissance nominale, la polarité et la classe de rendement (état: octobre 2014)