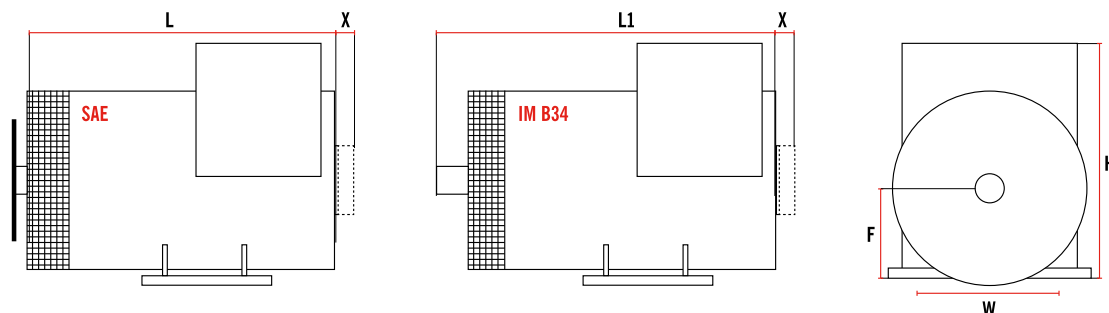


PRINCIPALI DIMENSIONI D'INGOMBRO - MAIN OVERALL DIMENSIONS

4 POLES

model	F mm	L mm	L1 mm	W mm	H mm	mass SAE Kg
FB4 SA	132	450	503	220	330	52
FB4 SB	132	450	503	220	330	58
FB4 MA	132	510	563	220	330	69
FB4 MB	132	510	563	220	330	75
HB4 SA	160	505	563	254	366	87
HB4 SB	160	505	563	254	366	93
HB4 CA	160	545	603	254	366	112
IB4 SA	160	510	568	254	433	119
IB4 SB	160	510	568	254	433	129
IB4 MA	160	570	628	254	433	152
IB4 MB	160	570	628	254	433	164
IB4 LA	160	640	698	254	433	193
SK 225 SM	225	558	673	330	555	215
SK 225 MS	225	693	808	330	555	264
SK 225 MM	225	693	808	330	555	280
SK 225 MN	225	693	808	330	555	292
SK 225 ML	225	693	808	330	555	308
SK 225 LS	225	803	918	330	555	350
SK 225 LM	225	803	918	330	555	388
SK 250 SL	250	677	801	405	665	459
SK 250 MS	250	787	911	405	665	507
SK 250 MM	250	787	911	405	665	540
SK 250 ML	250	787	911	405	665	601
SK 250 LS	250	887	1011	405	665	647
SK 250 LM	250	887	1011	405	665	680
SK 250 LL	250	887	1011	405	665	725
SK 315 SS	315	899	1048	590	905	855
SK 315 SM	315	899	1048	590	905	910
SK 315 SL	315	899	1048	590	905	1005
SK 355 MS	355	994	1143	590	945	1090
SK 355 MM	355	994	1143	590	945	1180
SK 355 LS	355	1119	1268	590	945	1290
SK 355 LM	355	1119	1268	590	945	1420
SK 355 WL	355	1224	1373	590	945	1630

model	F mm	L mm	L1 mm	X mm	W mm	H mm	mass SAE Kg
SK 400 SD	400	1136	1396	106	740	1173	1610
SK 400 SE	400	1136	1396	106	740	1173	1700
SK 400 SF	400	1136	1396	106	740	1173	1765
SK 400 SG	400	1136	1396	106	740	1173	1900
SK 450 ME	450	1411	1671	106	740	1223	2230
SK 450 MF	450	1411	1671	106	740	1223	2490
SK 450 MG	450	1411	1671	106	740	1223	2660
SK 450 LE	450	1511	1771	106	740	1223	2940
SK 500 MA	500	1578	1897	155	850	1372	3420
SK 500 MB	500	1578	1897	155	850	1372	3605
SK 500 MC	500	1578	1897	155	850	1372	3885
SK 500 MD	500	1578	1897	155	850	1372	4230

2 POLES

model	F mm	L mm	L1 mm	W mm	H mm	mass SAE Kg
FB2 SA	132	450	503	220	330	76
FB2 SB	132	450	503	220	330	81
FB2 MA	132	510	563	220	330	90
FB2 MB	132	510	563	220	330	98
IB2 SA	160	510	568	254	433	107
IB2 SB	160	510	568	254	433	117
IB2 MA	160	570	628	254	433	139
IB2 MB	160	570	628	254	433	159
IB2 LA	160	640	698	254	433	184

4 POLES | SUPERCOMPACT

model	F mm	L mm	W mm	H mm	mass SAE Kg
SK 160 SA	160	258	295	335	62
SK 160 CA	160	303	295	335	73
SK 160 CB	160	303	295	335	80
SK 160 MA	160	348	295	335	89
SK 160 MB	160	348	295	335	99
SK 160 LA	160	415	295	335	103
SK 160 LB	160	415	295	335	118
SK 160 WA	160	516	254	376	125
SK 160 WB	160	516	254	376	136

2 POLES | SUPERCOMPACT

model	F mm	L mm	W mm	H mm	mass SAE Kg
SK 160 CA2	160	303	295	335	68
SK 160 MA2	160	348	295	335	81
SK 160 LA2	160	440	254	376	97
SK 160 LB2	160	440	254	376	107
SK 160 WA2	160	516	254	376	124

4 POLES | SUPERCOMPACT

model	F mm	L mm	W mm	H mm	mass SAE Kg
SK 160 SZ 1	160	258	295	335	60
SK 160 SA 1	160	258	295	335	63
SK 160 CA 1	160	303	295	335	79
SK 160 CB 1	160	303	295	335	86
SK 160 MA 1	160	348	295	335	104
SK 160 LA 1	160	415	295	335	117