

POWER YOUR FUTURE

Groupes Électrogènes À Essence
Groupes Électrogènes Diesel
Groupe Électrogène À Gaz Naturel
Groupe Électrogène Marins
Groupe Électrogène Portatifs



GRUPE ÉLECTROGÈNE DIESEL

50 Hz., 400 / 230 V.

GRUPE ÉLECTROGÈNE Modèle	PUISSANCE 0,8 PF kVA		PUISSANCE kW		MOTEUR		
	Principale	Secours	Principale	Secours	Marque	Modèle	tr/mn
AJD 33	28	33	22,4	26,4	John Deere	3029 D	1500
AJD 45	40	45	32	36	John Deere	3029 T	1500
AJD 75	68	75	54,4	60	John Deere	4045 T - 70	1500
AJD 90	80	90	64	72	John Deere	4045 T - 83	1500
AJD 110	100	110	80	88	John Deere	4045 H	1500
AJD 132	120	132	96	105,6	John Deere	6068 T	1500
AJD 170	155	170	124	136	John Deere	6068 H - 155	1500
AJD 200	180	200	144	160	John Deere	6068 H - 183	1500
AJD 275	250	275	200	220	John Deere	6068 HFG55	1500
AC 55	50	55	40	44	Cummins	S 3,8 - G6	1500
AC 66	60	66	48	52,8	Cummins	S 3,8 - G7	1500
AC 110	100	110	80	88	Cummins	6BTA 5,9 - G5	1500
AC 150	135	150	108	120	Cummins	6BTAA 5,9 - G6	1500
AC 170	155	170	124	136	Cummins	6BTAA 5,9 - G7	1500
AC 350	300	350	240	280	Cummins	QSL9 - G5	1500
AC 400	360	400	288	320	Cummins	NTA 855 - G4	1500
AC 500	455	500	364	400	Cummins	QSX 15 - G6	1500
AC 550	500	550	400	440	Cummins	QSX 15 - G8	1500
AC 700	638	700	510	560	Cummins	VTA 28 - G5	1500
AC 825	-	825	-	660	Cummins	VTA 28 - G6	1500
AC 880	800	880	640	704	Cummins	QSK 23 - G3	1500
AC 1100	1000	1100	800	880	Cummins	QST 30 - G4	1500
AC 1100K	1000	1100	800	880	Cummins	KTA 38 - G5	1500
AC 1410	1280	1410	1024	1128	Cummins	KTA 50 - G3	1500
AC 1650	1400	1650	1120	1320	Cummins	KTA 50 - G8	1500
AC 1675	1400	1675	1120	1340	Cummins	KTA 50 - G8	1500
AC 2250	2045	2250	1636	1800	Cummins	QSK 60 - G4	1500
AC 2500	2000	2500	1600	2000	Cummins	QSK 60 - G13	1500
AC 3000	2750	3000	2200	2400	Cummins	QSK 78 - G9	1500
AD 93	84	93	67,2	74,4	Doosan	D1146	1500
AD 132	120	132	96	105,6	Doosan	D1146T	1500
AD 185	168	185	134,4	148	Doosan	P086TI-1	1500
AD 220	200	220	160	176	Doosan	P086 TI	1500
AD 275	250	275	200	220	Doosan	P126 TI	1500
AD 330	300	330	240	264	Doosan	P126 TI - II	1500
AD 410	370	410	296	328	Doosan	DP126 LB	1500
AD 490	425	485	340	388	Doosan	P158 LE	1500
AD 510	460	510	368	408	Doosan	DP158 LC	1500
AD 580	525	580	420	464	Doosan	DP158 LD	1500
AD 630	575	630	460	504	Doosan	DP180 LA	1500
AD 710	640	710	512	568	Doosan	DP180 LB	1500
AD 750	680	750	544	600	Doosan	DP222 LB	1500
AD 825	750	825	600	660	Doosan	DP222 LC	1500
APD 825 M	750	825	600	660	Mitsubishi	S6R2-PTAA	1500
APD 880 M	800	880	640	704	Mitsubishi	S12A2-PTA	1500
APD 1100 M	1030	1100	824	880	Mitsubishi	S12H-PTA	1500
APD 1425 M	1290	1425	1032	1140	Mitsubishi	S12R-PTA	1500
APD 1650 M	1500	1650	1200	1320	Mitsubishi	S12R-PTAA2	1500
APD 1915 M	1750	1915	1400	1532	Mitsubishi	S16R-PTA	1500
APD 2100 M	1875	2100	1500	1680	Mitsubishi	S16R-PTA2	1500
APD 2250 M	2000	2250	1600	1800	Mitsubishi	S16R-PTAA2	1500
APD 2500 M	2250	2500	1800	2000	Mitsubishi	S16R2-PTAW	1500

- Le fabricant se réserve le droit d'apporter sans préavis des changements sur le modèle, les spécifications techniques, la couleur, et les équipements et accessoires.

- Les groupes électrogènes sont conçus et fabriqués conformément aux spécifications de certificat ISO 8528, ISO 3046

GRUPE ÉLECTROGÈNE	PUISSANCE 0,8 PF kVA		PUISSANCE kW		MOTEUR			
	Modèle	Principale	Secours	Principale	Secours	Marque	Modèle	tr/mn
AVP 275		250	275	200	220	Volvo	TAD 734GE	1500
AVP 350		320	350	256	280	Volvo	TAD 1341GE	1500
AVP 385		350	385	280	308	Volvo	TAD 1342GE	1500
AVP 415		380	415	304	332	Volvo	TAD 1343GE	1500
AVP 450		410	450	328	360	Volvo	TAD 1344GE	1500
AVP 505		455	505	364	404	Volvo	TAD 1345GE	1500
AVP 550		500	550	400	440	Volvo	TAD 1641GE	1500
AVP 655		595	655	476	524	Volvo	TAD 1642GE	1500
AVP 700		636	700	508,8	560	Volvo	TWD 1643GE	1500
AVP 770		700	770	560	616	Volvo	TWD1645GE	1500
AP 15		13	14,5	10,4	11,6	Perkins	403A-15G1	1500
AP 22		20	22	16	17,6	Perkins	404A-22G1	1500
AP 33		30	33	24	26,4	Perkins	1103A-33G	1500
AP 50		45	50	36	40	Perkins	1103A-33TG1	1500
AP 72		66	72	52,8	57,6	Perkins	1104A-44TG1	1500
AP 88		80	88	64	70,4	Perkins	1104A-44TG2	1500
AP 110		100	110	80	88	Perkins	1104C-44TAG2	1500
AP 150		135	150	108	120	Perkins	1106A-70TG1	1500
AP 165		150	165	120	132	Perkins	1106A-70TAG2	1500
AP 200		180	200	144	160	Perkins	1106A-70TAG3	1500
AP 220		200	220	160	176	Perkins	1106A-70TAG4	1500
AP 275		250	275	200	220	Perkins	1506A-E88TAG3	1500
AP 330		300	330	240	264	Perkins	1506A-E88TAG5	1500
AP 385		350	385	280	308	Perkins	2206A-E13TAG2	1500
AP400		350	400	280	320	Perkins	2206A-E13TAG3	1500
AP 440		400	440	320	352	Perkins	2206A-E13TAG3	1500
AP 450		410	450	328	360	Perkins	2206A-E13TAG3	1500
AP 500		455	500	364	400	Perkins	2506A-E15TAG1	1500
AP 550		500	550	400	440	Perkins	2506A-E15TAG2	1500
AP 660		600	660	480	528	Perkins	2806A-E18TAG1A	1500
AP 715		650	715	520	572	Perkins	2806A-E18TAG2	1500
AP 825*		750	825	600	660	Perkins	4006-23TAG2A	1500
AP 880		800	880	640	704	Perkins	4006-23TAG3A	1500
AP 900		805	900	644	720	Perkins	4006-23TAG3A	1500
AP 1000		910	1000	728	800	Perkins	4008-TAG1A	1500
AP 1125		1023	1125	818,4	900	Perkins	4008-TAG2A	1500
AP 1250		1125	1250	900	1000	Perkins	4008-30TAG3	1500
AP 1400		1265	1400	1012	1120	Perkins	4012-46TWG2A	1500
AP 1650		1500	1650	1200	1320	Perkins	4012-46TAG2A	1500
AP 1875		1705	1875	1364	1500	Perkins	4012-46TAG3A	1500
AP 2500		2250	2500	1800	2000	Perkins	4016-61TRG3	1500
APD 12E		11	12	8,8	9,6	AKSA	A2CRX08	3000
APD 12A		10,6	11,5	8,5	9,2	AKSA	A3CRX14	1500
APD 16A		14,5	15,5	11,6	12,4	AKSA	A4CRX18	1500
APD 20A		18	20	14,4	16	AKSA	A4CRX24	1500
APD 25A		23	25	18,4	20	AKSA	A4CRX25	1500
APD 33A		30	33	24	26,4	AKSA	A4CRX25T	1500
APD 40A		36	40	28,8	32	AKSA	A3CRX32T	1500
APD 50A		45	50	36	40	AKSA	A4CRX47	1500
APD 70A		64	70	51,2	56	AKSA	A4CRX46T	1500
APD 90A		85	93	68	74,4	AKSA	A4CRX46TI	1500
APD 110A		110	100	88	80	AKSA	A4CRX54TI	1500
APD 110C		100	110	80	88	Cummins	6BT 5,9 - G2	1500
APD 125A		115	125	92	100	AKSA	A6CRX65TI	1500
APD 145C		132	145	105,6	116	Cummins	6BTAA 5,9 - G2	1500
APD 165A		150	165	120	132	AKSA	A6CRX69TI	1500
APD 200C		180	200	144	160	Cummins	6CTA 8,3 - G2	1500
APD 250A		230	250	184	200	AKSA	A6CRX98TI	1500
APD 275A		250	275	200	220	AKSA	A6CRX97TI	1500
APD 275C		250	275	200	220	Cummins	6LTAA 8,9 - G2	1500

GRUPE ÉLECTROGÈNE À GAZ NATUREL 50 Hz., 400 / 230 V.

GRUPE ÉLECTROGÈNE Modèle	PUISSANCE 0,8 PF kVA		PUISSANCE kW		MOTEUR		
	Principale	Secours	Principale	Secours	Marque	Modèle	tr/mn
APG 80	72,5	80	58	64	PSI	8,8 LNA	1500
APG 100	90	100	72	80	PSI	8,8 LNA	1500
ALG 33	30	33	24	26,4	LOVOL	1004NG	1500
ALG 45	41	45	32,8	36	LOVOL	1006NG	1500
ADG 210	190	210	152	168	Doosan / PSI	GE 12 TI	1500
ADG 275	250	275	200	220	Doosan / PSI	GV 158 TI	1500
ADG 350	320	350	256	280	Doosan / PSI	GV 180 TI	1500
ADG 428	387	428	309,6	342,4	Doosan / PSI	GV 222 TI	1500

MONOPHASÉE

P.F.:1 50 Hz., 230V

GRUPE ÉLECTROGÈNE Modèle	Principale Puissance kW	Secours Puissance kW	Marque	Modèle	tr/mn
APD 12EM	8,8	9,6	AKSA	A2CRX08	3000
APD 16MA	10	11	AKSA	A4CRX18	1500
APD 20MA	15	16,5	AKSA	A4CRX24	1500

GRUPE ÉLECTROGÈNE PORTABLE

50 Hz., 230 & 400 V

GRUPE ÉLECTROGÈNE Modèle	AC PUISSANCE NOMINALE (ISO 8528)kW	MOTEUR	DE CARBURANT	PHASE	tr/mn
AAP 1200	0,9	4 Stroke, OHV.	Gasoline	1	3000
AAP 1000i	0,85	4 Stroke, OHV.	Gasoline	1	3000
AAP 2000i	1,7	4 Stroke, OHV.	Gasoline	1	3000
AAP 3500	2,5	4 Stroke, OHV.	Gasoline	1	3000
AAP 3500 E	2,5	4 Stroke, OHV.	Gasoline	1	3000
AAP 5500	4	4 Stroke, OHV.	Gasoline	1	3000
AAP 5500 E	4	4 Stroke, OHV.	Gasoline	1	3000
AAP 8000 E	6	4 Stroke, OHV.	Gasoline	1	3000
AAP 8000 E3	6	4 Stroke, OHV.	Gasoline	3	3000
AB 110 ME	8	4 Stroke, OHV.	Gasoline	1	3000
AB 110 TE	8	4 Stroke, OHV.	Gasoline	3	3000
AB 150 TE	11,6	4 Stroke, OHV.	Gasoline	3	3000
AAP 4200 DE*	4,2	4 Stroke, OHV.	Diesel	1	3000
AAP 8000 DE*	5,5	4 Stroke, OHV.	Diesel	1	3000
AAP 8000 DE	6,3	4 Stroke, OHV.	Diesel	1	3000
AAP 8000 DE3	6	4 Stroke, OHV.	Diesel	3	3000

* Modèle de l'armoire.



GRUPE ÉLECTROGÈNE PORTABLE

0,85 - 6,3 kW

AAP SERIES



ESSENCE



INVERTER



ESSENCE



ESSENCE



ESSENCE



DIESEL

GRUPE ÉLECTROGÈNE DIESEL

275 - 700 kVA / 220 - 560 kW

VOLVO PENTA



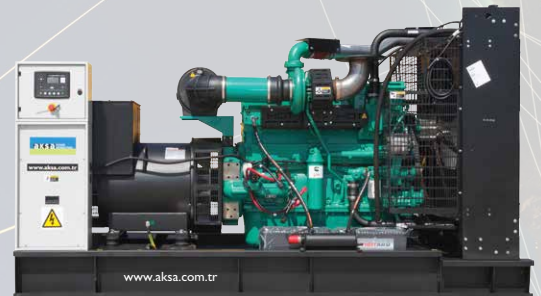
33 - 275 kVA / 26,4 - 220 kW

JOHN DEERE



55 - 3000 kVA / 44 - 2400 kW

CUMMINS



GRUPE ÉLECTROGÈNE À GAZ NATUREL

27,5 - 428 kVA

DOOSAN - GM - LOVOL



11,5-1250 kVA / 9,2 - 1000 kW

SÉRIE APD



825 - 2500 kVA / 660 - 2000 kW

mitsubishi



39 - 220kVA

CAPOT INSONORISÉ



220 - 825 kVA / 176 - 660 kW

DOOSAN



250 - 825 kVA

CAPOT INSONORISÉ



14,5 - 2500 kVA / 11,6 - 2000 kW

PERKINS



1650 - 2500 kVA

CAPOT INSONORISÉ



8 - 33 kVA

CAPOT INSONORISÉ



CONTENEUR



GROUPE ÉLECTRO-GÈNE	480/277 V. PUISSANCE kW		380/220 V. PUISSANCE kW		208/120 V. PUISSANCE kW		MOTEUR	
	Modèle	Secours	Principale	Secours	Principale	Secours	Principale	Marque
AC135-6	135	123	124	113	135	123	Cummins	6BTA5.9 G6
AC290-6	290	263	290	263	290	263	Cummins	NT855 G6
AC315-6	315	275	315	273	315	275	Cummins	QS19 G5
AC355-6	355	322	355	320	355	321	Cummins	NTA855 G3
AC400-6	400	363	396	360	399	360	Cummins	QSK15 G6
AC496-6	498	446	449	408	495	443	Cummins	KTA19 G4
AC500-6	500	450	449	408	500	450	Cummins	QSK15 G9
AC501-6	506	454	501	451	500	450	Cummins	QSK15 G9
AC600-6	600	545	575	523	600	545	Cummins	VTA28 G5
AC810-6	810	732	696	633	770	700	Cummins	QSK23 G3
AC820-6	820	739	784	713	815	736	Cummins	QSK23 G3
AC920-6	915	824	784	713	900	820	Cummins	QST30 G3
AC921-6	919	828	905	823	915	824	Cummins	QST30 G3
AC1015-6	1015	918	906	823	1011	914	Cummins	QST30 G4
AC1016-6	1016	922	1002	911	1016	920	Cummins	QST30 G4
AC1260-6	1260	1185	1177	1070	N/A	N/A	Cummins	KTA50 G3
AC1275-6	1265	1190	1255	1185	N/A	N/A	Cummins	KTA50 G3
AC1515-6	1515	1265	1317	1197	N/A	N/A	Cummins	KTA50 G9
AC1530-6	1530	1275	1364	1240	N/A	N/A	Cummins	KTA50 G9
AC2000-6	2000	1815	1900	1728	N/A	N/A	Cummins	QSK60 G6
	2000	1815	1812	1647	N/A	N/A		QSK60 G7
AD200-6	200	183	180	164	200	183	Doosan	P086TI
AD201-6	202	186	200	184	201	185	Doosan	P086TI
AD265-6	265	240	220	200	255	232	Doosan	P126TI
AD270-6	270	253	265	240	270	250	Doosan	P126TI
AD308-6	308	277	273	248	306	275	Doosan	P126TI-II
AD310-6	310	279	307	276	310	277	Doosan	P126TI-II
AD355-6	356	323	351	320	353	321	Doosan	DP126LB
AD407-6	407	355	365	332	403	352	Doosan	P158LE
AD408-6	410	358	405	355	408	356	Doosan	P158LE
AD461-6	461	418	414	376	461	415	Doosan	DP158LC
AD504-6	504	457	448	408	501	455	Doosan	DP158LD
AD562-6	562	510	523	475	560	508	Doosan	DP180LA
AD606-6	606	550	574	522	605	549	Doosan	DP180LB
AD706-6	706	640	574	522	649	590	Doosan	DP222LB
AD707-6	706	640	696	633	702	637	Doosan	DP222LB
AD750-6	750	680	696	633	744	675	Doosan	DP222LC
AD754-6	754	684	747	680	751	681	Doosan	DP222LC
AP32-6	32	29	26	24	29	26	Perkins	1103A-33G
AP49-6	49	45	44	40	48	44	Perkins	1103A-33TG1
AP70-6	70	64	66	60	69	63	Perkins	1104A-44TG1
AP84-6	84	76	70	64	75	68	Perkins	1104A-44TG2
AP105-6	105	96	92	84	101	92	Perkins	1104C-44TAG2
AP140-6	140	127	119	108	123	112	Perkins	1106A-70TG1
AP155-6	155	140	132	120	132	120	Perkins	1106A-70TAG2
AP179-6	179	161	158	144	177	160	Perkins	1106A-70TAG3
AP261-6	261	236	220	200	255	232	Perkins	1506A-E88TAG3
AP314-6	314	284	264	240	286	260	Perkins	1506A-E88TAG5
AP362-6	362	331	359	328	N/A	N/A	Perkins	2206A-E13TAG2
AP466-6	466	414	449	408	N/A	N/A	Perkins	2506A-E15TAG1
AP575-6	575	522	554	504	N/A	N/A	Perkins	2806A-E18TAG1A
AP679-6	679	618	670	610	N/A	N/A	Perkins	4006-23TAG2A
AP758-6	758	683	722	656	N/A	N/A	Perkins	4006-23TAG3A
AP1126-6	1126	1019	1115	1011	N/A	N/A	Perkins	4012-46TWG2A
AP1350-6	1350	1227	1336	1216	N/A	N/A	Perkins	4012-46TAG2A
AP1530-6	1530	1392	1512	1377	N/A	N/A	Perkins	4012-46TAG3A
AJD28-6	28	25	27	24	28	24	John Deere	3029DF
AJD39-6	39	35	35	32	39	35	John Deere	3029TF
AJD68-6	68	62	65	59	68	61	John Deere	4045TF - 70
AJD77-6	78	71	72	66	77	69	John Deere	4045 TF - 83
AJD96-6	96	88	87	79	96	88	John Deere	4045 HF
AJD97-6	97	88	95	87	95	87	John Deere	4045 HF
AJD125-6	125	113	102	93	115	105	John Deere	6068 TF
AJD126-6	125	112	121	110	124	111	John Deere	6068 TF
AJD148-6	148	134	144	131	146	133	John Deere	6068 HF-155
AJD177-6	177	161	162	147	177	161	John Deere	6068 HF-183
AJD182-6	184	168	178	162	182	165	John Deere	6068 HF-183
AJD228-6	225	205	218	198	224	204	John Deere	6068 HF-G55
AVP231-6	231	209	218	198	229	208	Volvo	TAD734 GE
AVP305-6	305	277	302	275	303	276	Volvo	TAD1341 GE
AVP353-6	353	324	321	292	350	322	Volvo	TAD1342 GE
AVP355-6	355	325	351	322	352	324	Volvo	TAD1342 GE
AVP365-6	365	333	360	329	362	331	Volvo	TAD1343 GE
AVP409-6	409	372	403	368	406	370	Volvo	TAD1344 GE
AVP513-6	513	457	414	376	462	420	Volvo	TAD1641 GE
AVP520-6	520	463	515	460	518	461	Volvo	TAD1641 GE
AVP557-6	557	507	523	475	555	505	Volvo	TAD1642 GE
AVP613-6	613	558	575	523	611	556	Volvo	TWD1643 GE
AVP612-6	612	556	608	554	611	555	Volvo	TWD1643 GE



Direction Générale

Aksa Jenerator Sanayi A.S.
Rüzgarlıbağçe Mah. Selvi Çıkmaızı
No: 10, 34805 Kavacık
Beykoz, İstanbul - TURKEY
T : +90 216 681 00 00
F : +90 216 681 57 81
e-mail: aksa@aksa.com.tr

USINE EN TURQUIE



USINE EN CHINE



Réseau International



AFRIQUE DU SUD

Aksa Power Generation (South Africa)
109 Roan Crescent, Corporate Park North,
1685, Midrand, Johannesburg
South Africa
T : +27 60 774 64 88
e-mail : aksa@aksa.com.tr



E.A.U.

Power Generation FZE
Po Box:18167 Jebel Ali Free Zone
Warehouse No.RA08 / LC07 Dubai / UAE
T : + 971 4 880 91 40
F : + 971 4 880 91 41
e-mail: sales@aksa.ae



IRAK

Aksa Power Generation (Iraq)
English Village House
No:353 Arbil / Iraq
T : + 964 (0) 770 761 12 20
e-mail: export@aksa.com.tr



RUSSIE

Aksa Russia
119530, Moscow Ochakovskoe Highway,
29, BC 'WEST PARK'
T : +7 495 710 88 62
F : +7 495 710 88 62
e-mail : info@aksarussia.ru



ALGÉRIE

Eurl Aksa Générateurs Algérie
Zone Industrielle Oued Smar Lot
N° 55 Harrach / Alger / Algérie
T : + 213 23 92 06 56-57-58
F : + 213 21 92 06 59
contact@aksa-dz.com



ÉTATS-UNIS

Aksa USA
371 Exchange Street
West Monroe, LA 71292
T : +1 318 855 83 77
F : +1 318 855 83 81
e-mail: sales@aksausa.com



KAZAKHSTAN

Aksa Kazakhstan
Kazybek Bi Street, 65/107 Corner Of
Furmanova Street Almaty District
050026 Almaty / Kazakhstan
T : +7 727 338 48 47
e-mail : aksa@arna.kz



SINGAPOUR

Aksa Far East(Pte.) Ltd.
94 Tuas Avenue 11
639103 Singapore
T : + 65 6863 2832
F : + 65 6863 0392 - 6863 2956
e-mail: aksafe@aksafareast.com.sg



CHINE

Aksa Power Generation Co. Ltd.
No.19 Tongjiang North Road,
New District, Changzhou / China
T : + 86 (0) 519 851 50 205
F : + 86 (0) 519 851 50 130
e-mail: aksa@aksapowergen.com



GHANA

Aksa Power Generation (Gana)
11 Trinity Avenue, East Legon,
Greater Accra, Ghana
T : +233 206 99 88 00
e-mail: info@aksaghana.com



ROYAUME-UNI

Aksa International (UK) Ltd
Unit 6, Pine Court Walker Road, Bardon Hill
Coalville Leicestershire, LE67 1SZ U.Kingdom
T : + 44 (0) 1530 837 472
F : + 44 (0) 1530 519 577
e-mail: sales@aksa-uk.com



VIETNAM

Aksa Vietnam
28 Ter B Mac Dinh Chi Street Dakao
Ward District 1, HCM City - Vietnam
T : + 84 8 391 47 014
F : + 84 8 391 47 015
e-mail: vietnam@aksapowergen.com

Usines



TURQUIE

Taşocağı Yolu No:22
Mahmutbey Bağcılar / İSTANBUL
T : +90 212 446 43 01
F : +90 212 446 43 00
e-mail: aksa@aksa.com.tr



CHINE

No.19 Tongjiang North Road,
New District, Changzhou / China
T : + 86 (0) 519 856 01 250
F : + 86 (0) 519 851 50 132
e-mail: aksa@aksapowergen.com



ÉTATS-UNIS

371 Exchange Street
West Monroe, LA 71292
T : +1 318 855 83 77
F : +1 318 855 83 81
e-mail: sales@aksausa.com

Aksa Service & Location



TURQUIE

Murat Bey Beldesi,
Güney girişi Cad. No:8
34540 Catalca / İSTANBUL
T : +90 212 887 12 12
F : +90 212 887 15 25
e-mail: aksakiralama@aksakiralama.com.tr



CHINE

Power Generation FZE
Po Box:18167 Jebel Ali Free Zone
Warehouse No.RA08 / LC07 - Dubai / UAE
T : + 971 4 880 91 40
F : + 971 4 880 91 41
e-mail: sales@aksa.ae

