

COMPANY PROFILE

PT Rejeki Arta Jaya



PT. REJEKI ARTA JAYA
General Trading Diesel Generator





Tentang Kami

PT Rejeki Arta Jaya merupakan perusahaan penyedia layanan dan solusi terbaik bagi pelanggan dalam hal suku cadang dan perbaikan genset. Perusahaan ini mengedepankan kejujuran, profesionalisme, keahlian, dan ketelitian dalam setiap pekerjaan yang dilakukan, baik dalam jasa perawatan maupun perbaikan.

Dengan pengalaman yang dimiliki oleh teknisi-teknisi andal, kami mampu memberikan solusi yang tepat bagi berbagai permasalahan genset yang dialami oleh pelanggan. Perusahaan ini juga menyediakan suku cadang asli dan berkualitas tinggi untuk memastikan kinerja genset tetap optimal. Selain itu, kami memiliki komitmen yang kuat terhadap kepuasan pelanggan. Perusahaan ini selalu berusaha memberikan layanan terbaik dan memenuhi kebutuhan pelanggan dengan cepat dan tepat.

aa8c48





Visi & Misi

Visi

PT Rejeki Arta Jaya menjadi perusahaan yang dapat diandalkan, diakui, dan dipercaya.

Misi

- Berorientasi terhadap kebutuhan suku cadang industri PLTD.
 - Mengutamakan perdagangan komponen dalam negeri.
 - Memenuhi kebutuhan energi dalam negeri.
- Penyediaan pelayanan yang transparan dan inovatif.



Kenapa Kami?

Pengendalian Mutu/Kualitas

Untuk memberikan Genset dengan kualitas terbaik, Team Quality Control kami telah melakukan pengecekan semua produk sebelum di pasarkan kepada masyarakat. Pengecekan yang dimaksud antara lain: Pengecekan fisik, suara, daya, dan sebagainya. Sehingga semua produk kami yang telah lulus proses pengendalian mutu/kualitas akan terjamin kualitasnya.

Ketersediaan Produk

Dengan mempunyai komitmen yang akan memenuhi kebutuhan listrik masyarakat Indonesia di berbagai segment, kami selalu memiliki ketersediaan Genset berbagai merk dan kapasitas dengan kualitas terbaik.

Jasa Penyewaan Genset

Selain penjualan unit baru, kami juga melayani jasa penyewaan Genset dengan pihinan berbagai kapasitas sesuai kebutuhan customer. Jasa Penyewaan Genset ini termasuk juga operator yang standby untuk pengoperasian Genset selama digunakan customer. Jangka waktu penyewaan Genset ini juga mengikuti kebutuhan customer dengan jangka waktu minimal penyewaan adalah 1 bulan.

Pengendalian Mutu/Kualitas

Kami memiliki ketersediaan suku cadang dari berbagai merk ternama yang selalu siap apabila dibutuhkan oleh customer untuk menangani kerusakan atau pergantian suku cadang pada Genset. Adapun suku cadang yang kami siapkan yaitu untuk: Cummins, Perkins, Yanmar, Isuzu, Deepsea Electronic dan Stamford, dan masih banyak lagi. Kami juga menyiapkan suku cadang sesuai permintaan customer.



Keunggulan Kami



Kapasitas

Mempunyai berbagai kapasitas Genset mulai dari 10 KVA sampai dengan 2.500 KVA.



Merk

Memiliki berbagai merk Genset terkenal di Mancanegara dengan kualitas terbaik.



Garansi

Memberikan garansi kepada customer di setiap pembelian produk.



Layanan Purna Jual

Kami mempunyai tim purna jual yang siap membantu anda kapanpun dibutuhkan.



Asli & Berkualitas

Kemampuan Prime Power mesin kami dapat mencapai 100% dan dapat diuji di workshop kami secara gratis.

Produk Kami



Genset Open (Genset Tipe Terbuka)

Genset Open, juga dikenal sebagai genset tipe terbuka, adalah genset yang biasanya digunakan oleh pengguna yang memiliki power house sendiri karena dirancang untuk dipasang di ruang atau gedung yang kedap suara. Kelebihan genset terbuka adalah perawatannya yang memungkinkan proses bongkar pasang yang mudah. Genset ini juga sudah dilengkapi dengan panel kontroler yang mudah dipahami, tangki solar yang dapat dipasang dengan mudah, dan knalpot yang sudah terpasang langsung pada bagian mesin.



Genset Trailer (Mobile)

Genset Trailer (Mobile) merupakan gabungan dari generator tipe silent dan generator tipe trailer. Tipe ini diperlukan bagi pengguna yang membutuhkan mobilitas tinggi saat menggunakannya. Banyak perusahaan film dan stasiun televisi menggunakan generator jenis ini untuk pembuatan film di pinggiran kota. Selain itu, genset jenis ini berguna untuk mengalirkan listrik ke daerah yang mengalami pemadaman listrik lokal (PLN) karena mudah dipindahkan.



Tower Lamp

Tower Lamp biasanya dilengkapi dengan generator berupa generator dengan tangki bahan bakar. Kemudian dihubungkan dengan menara hidrolik yang tingginya bervariasi tergantung kebutuhan. Biasanya lampunya adalah lampu metal halide dan generatornya digerakkan oleh mesin diesel. Namun, ada perangkat bertenaga baterai, bertenaga surya, dan bertenaga hidrogen. Beberapa menara lampu tersedia dengan lampu tanpa elektroda atau lampu LED. Menara lampu sangat cocok untuk proyek konstruksi pada malam hari.



Panel Sinkron (Synchronize Panel)

Panel Sinkron adalah sebuah papan yang berfungsi untuk menyelaraskan fasa dua atau lebih sumber generator AC. Panel ini dapat dioperasikan secara manual maupun otomatis. Semua jenis Panel Sinkron mempunyai sistem yang sama, yang membedakan hanyalah fungsi dari masing-masing Panel. Generatornya dikendalikan untuk beroperasi secara bersamaan atau paralel dan mendukung beban bersamaan.



Panel ATS AMF (Automatic Transfer Switch)

Panel Automatic Transfer Switch–Automatic Main Falure (ATS-AMF) adalah seperangkat sistem yang beroperasi untuk mengatur peralihan otomatis dua sumber listrik atau lebih, misalnya dari listrik PLN ke listrik utama. Yang mana AMF mempunyai efek menghidupkan genset secara otomatis jika PLN mati, sedangkan ATS mempunyai efek memindahkan sumber PLN ke genset dan sebaliknya. Jadi pada prinsipnya panel kendali ATS-AMF dapat menggantikan fungsi operator manual ketika mengganti sumber tenaga listrik.

Suku Cadang Genset

Komponen yang digunakan untuk mengganti dan memperbaiki komponen genset dan mesin genset yang rusak. Seperti teknologi lainnya, genset memerlukan perawatan terutama perawatan pada setiap bagian genset. Hal ini sebagai upaya preventif agar genset tidak mudah rusak.



Mitra Kami

PT Rejeki Arta Jaya memiliki mitra yang siap menyuplai barang kapanpun dibutuhkan. Kami merupakan distributor resmi dari Principal Engine Perkins, Cummins, Yanmar, Doosan, Isuzu, Fawde, Deutz, Kubota, Powerline, Principal Generator Stamford, dan Leroy Somer.



Pemasaran Produk

PT Rejeki Arta Jaya memiliki tim sales yang siap membantu dalam proses pemilihan produk yang tepat sesuai dengan kebutuhan pelanggan.



Powered By: 

MODEL	POWER OUTPUT		ENGINE TYPE	ENGINE DATA						OPEN TYPE				SILENT TYPE					
	KVA	KW		No. Of Cyl	Bore Of Stroke	Piston Display (Ltr)	Fuel Consumption (L/H)		Oil Cap (Ltr)	Aproximate Dimension			Approx Weight (Kg)	Fuel Tank Cap (Ltr)	Aproximate Dimension			Approx Weight (Kg)	Fuel Tank Cap (Ltr)
							75% Load	100% Load		L (mm)	W (mm)	H (mm)			L (mm)	W (mm)	H (mm)		
RAJ 8 Y	8	6	3TNV76-GGE	3	76.0 X 82.0	1,116	1.81	2.41	3.5	1450	750	950	430	14	1750	850	1050	650	14
RAJ 10 Y	10	8	3TNV82S-GGE	3	82.0 X 84.0	1,331	2.05	2.74	5.5	1450	750	950	450	16	1750	850	1050	650	16
RAJ 12.5 Y	12.5	10	3TNV88-GGE	3	88.0 X 90.0	1,642	2.46	3.28	6.7	1450	750	950	450	19	1800	850	1050	650	19
RAJ 15 Y	15	12	4TNV88-GGE	3	84.0 X 90.0	1,498	2.46	3.28	6.7	1500	750	975	500	19	1900	850	1050	750	19
RAJ 17.5 Y	17.5	14	4TNV88-GGE	4	88.0 X 90.0	2,189	3.23	4.30	7.4	1550	750	1000	500	25	1900	850	1050	750	25
RAJ 20 Y	20	16	4TNV84T-GGE	4	84.0 X 90.0	1,995	3.74	4.99	7.4	1550	750	1000	500	29	1900	850	1050	750	29
RAJ 35 Y	35	28	4TNV98-GGE	4	98.0 X 110.0	3,318	5.85	7.80	10.5	1550	750	1000	560	46	2050	850	1050	860	46
RAJ 42.5 Y	42.5	34	4TNV98T-GGE	4	98.0 X 110.0	3,318	6.99	9.31	10.5	1550	750	1000	580	55	2050	850	1050	880	55
RAJ 50 Y	50	40	4TNV106-GGE	4	106.0 X 125.0	4,412	7.99	10.66	14.0	1800	750	1150	650	63	2050	950	1300	950	63
RAJ 60 Y	60	48	4TNV106T-GGE	4	106.0 X 125.0	4,412	9.79	13.05	14.0	1800	750	1150	670	78	2050	950	1300	970	78

50
Hz

3P
4W

400
380 V

Pf
0,8



Powered By:  **FAWDE**

MODEL	POWER OUTPUT		ENGINE TYPE	ENGINE DATA						OPEN TYPE					SILENT TYPE				
	KVA	KW		No. Of Cyl	Bore Of Stroke	Piston Display (Ltr)	Fuel Consumption (L/H)		Oil Cap (Ltr)	Aproximate Dimension			Approx Weight (Kg)	Fuel Tank Cap (Ltr)	Aproximate Dimension			Approx Weight (Kg)	Fuel Tank Cap (Ltr)
							75% Load	100% Load		L (mm)	W (mm)	H (mm)			L (mm)	W (mm)	H (mm)		
RAJ 15 FW	15	12	4DW81-23D	4	85.0 X 100.0	2.27	2.5	3.3	7.8	1450	700	1100	750	20	2000	850	1200	750	20
RAJ 16 FW	16	12.8	4DW91-29D	4	90.0 X 100.0	2.54	3.4	4.4	8	1490	700	1150	800	27	2000	850	1350	800	27
RAJ 20 FW	20	16	4DW91-29D	4	90.0 X 100.0	2.54	3.4	4.4	8	1500	750	1200	800	27	2000	850	1350	800	27
RAJ 20 FW	20	16	4DW91-35D	4	90.0 X 100.0	2.54	4.2	5.5	8	1600	750	1210	661	33	2100	850	1350	820	33
RAJ 25 FW	25	20	4DW91-35D	4	90.0 X 100.0	2.54	4.2	5.5	8	1600	820	1300	661	33	2100	850	1400	820	33
RAJ 30 FW	30	24	4DW91-39D	4	102.0 X 120.0	3.90	5.3	6.9	12.5	1700	830	1306	716	42	2200	850	1402	850	42
RAJ 40 FW	40	32	4DX91-53D	4	102.0 X 120.0	3.90	6.3	8.3	13	1700	850	1390	716	50	2200	950	1430	820	50
RAJ 50 FW	50	40	4DX22-65D/ 4DX23-65D	4	102.0 X 120.0	3.90	8.4	11.0	13	1800	900	1400	900	67	2500	950	1450	900	67



Powered By: ISUZU


MODEL	POWER OUTPUT		ENGINE TYPE	ENGINE DATA						OPEN TYPE				SILENT TYPE					
	KVA	KW		No. Of Cyl	Bore Of Stroke	Piston Display (Ltr)	Fuel Consumption (L/H)		Oil Cap (Ltr)	Aproximate Dimension			Approx Weight (Kg)	Fuel Tank Cap (Ltr)	Aproximate Dimension			Approx Weight (Kg)	Fuel Tank Cap (Ltr)
							75% Load	100% Load		L (mm)	W (mm)	H (mm)			L (mm)	W (mm)	H (mm)		
RAJ 20 I	20	16	JE493DB-02	4	93.0 X 102.0	2,771	4.20	5.60	5.6	1800	700	1150	750	44	2050	850	1150	850	44
RAJ 25 I	25	20	JE493DB-02	4	93.0 X 102.0	2,771	4.20	5.60	5.6	1800	700	1150	750	44	2050	850	1150	850	44
RAJ 30 I	30	24	JE493ZDB-04	4	93.0 X 102.0	2,771	4.80	6.40	5.6	1800	750	1150	800	55	2050	850	1150	900	55
RAJ 40 I	40	32	JE493ZLDB-02	4	93.0 X 102.0	2,771	6.00	8.00	5.6	1800	750	1151	800	62	2260	960	1260	900	62
RAJ 50 I	50	40	4JBI-TS	4	93.0 X 102.0	2,771	6.00	8.00	5.6	1800	750	1151	950	150	2500	1000	1250	950	150





Kontak Kami

 Jln. HR. Rasuna Said Kav. C5, RT03/RW01, Karet, Kec. Setiabudi, DKI Jakarta

 +62 818 7333 26

 www.sparepart-genset.co.id

 rejekiertajaya@gmail.com



PT. REJEKI ARTA JAYA
General Trading Diesel Generator

PT. REJEKI ARTA JAYA

Jln. HR. Rasuna Said Kav. C5, RT03/RW01, Karet, Kec. Setiabudi, DKI Jakarta
www.sparepart-genset.co.id