

KOMATSU

2024



Gama de produtos – África



**Escavadoras hidráulicas
e para minas**



Motoniveladoras



Tratores de rastos

Gama de produtos – África

Destaques de 2024



Camiões articulados
Camiões rígidos
Camiões elétricos



Pás carregadoras de rodas



Trator de rodas

**Retroscavadoras de
4 rodas direcionais**







Escavadoras hidráulicas de rastros

Silenciosas, seguras e fiáveis. Amigas do ambiente as escavadoras de rastros da Komatsu são também muito fáceis de operar e muito provavelmente são as mais eficientes do mercado. Não é de admirar que são as escavadoras hidráulicas mais vendidas a nível mundial.

Escavadoras hidráulicas de rastros



Desde da popular PC210 até à grandiosa PC2000, todas as escavadoras de rastros Komatsu partilham um número de características como a grande potência, estabilidade, capacidade de elevação e conforto de operação. Todas as máquinas oferecem grande eficiência de combustível e desempenho.

Escavadoras hidráulicas de rastos

Escavadoras hidráulicas de rastos

Modelo	Potência motora (ISO 14396)			Peso operativo	Capacidade do balde max.
	kW	HP	PS	kg	m ³
PC210/LC-10M0	123	165	167	22300 - 20400	1,2
PC300/LC-8M0	194	260	264	32580 - 31100	1,8
PC350/LC-8M0	194	260	264	34040 - 32600	2,3
PC500LC-10R	270	362	367	51300 - 49400	4,0
PC850-8R1	370	496	503	79800 - 78600	4,3
PC1250SP-11R	578	775	786	116400 - 119900	7,2
PC2000-11R	794	1060	1080	196400 - 205700	14,0







Escavadoras hidráulicas para minas

Graças à tecnologia e inovação de fabrico, estabelecemos uma parceria consigo para criar um futuro sustentável. Adaptadas às suas necessidades, as nossas máquinas estão equipadas com conjuntos de transmissão a diesel ou elétricos, bem como acessórios de pás frontais ou retroescavadoras de apoio à sua aplicação.

Escavadoras hidráulicas para minas



Os minerais essenciais das minas são utilizados para impulsionar a tecnologia moderna, facilitar o crescimento da comunidade e fazer avançar a sociedade. Estes minerais não são fáceis de encontrar e são ainda mais difíceis de extrair. Os seus clientes confiam em si para fornecer estes recursos, e precisam de um fornecedor de equipamento, serviços e tecnologia em que possam confiar para ajudar a manter a sua operação produtiva e eficiente. Juntos podemos concentrar-nos em operar de forma segura, produtiva e sustentável.

Escavadoras hidráulicas para minas

Escavadoras hidráulicas para minas

Modelo	Potência motora (ISO 14396)			Peso operativo	Capacidade do balde
	kW	HP	PS	t	m ³
PC3000-11	940	1260	1280	250	16,0
PC3400-11M0	1193	1600	1622	317 - 322	19,7
PC4000-11	1400	1875	1900	390 - 405	22,0
PC5500-11	1880	2520	2560	539 - 551	29,0
PC7000-11	2500	3350	3400	678 - 683	38,0
PC8000-11	3000	4020	4080	752	42,0







Pás carregadoras de rodas

Grande versatilidade e um compromisso perfeito entre potência, conforto e fiabilidade, colocam as pás carregadoras Komatsu no patamar mais alto do mercado. Com a transmissão hidrostática ou Powershift, as pás carregadoras Komatsu oferecem sempre uma grande força de tracção e um consumo de combustível ultra-baixo.

Pás carregadoras de rodas



As pás carregadoras de rodas da Komatsu deram provas a nível mundial da capacidade multi-funções em operação de movimentação de terras e extremamente fiáveis em pedreiras. Com um elevado valor de revenda e longevidade, são confortáveis, amigas do ambiente e eficientes.

Pás carregadoras de rodas

Pás carregadoras de rodas

Modelo	Potência motora (ISO 14396)			Peso operativo	Capacidade do balde
	kW	HP	PS	kg	m ³
WA320-6	127	171	173	13705 - 14440	2,1 - 3,2
WA380-6	143	192	194	17510 - 18570	2,7 - 4,0
WA470-6R	204	273	277	23205 - 24955	3,6 - 5,2
WA500-6R	266	357	362	33150 - 34470	4,3 - 5,6
WA600-6R	396	530	538	52320 - 53920	6,4 - 7,0
WA900-8R	672	900	914	116400	11,5 - 13,0







Tratores de rastos

Se pretender empurrar uma grande quantidade de material, os nossos tratores foram concebidos para serem os veículos de base da sua frota. Para potência e requinte no nivelamento e na terraplanagem.

Tratores de rastos



Os tratores de rastos da Komatsu combinam o ambiente confortável para o operador com a mais recente tecnologia. Os componentes de elevada qualidade e o exclusivo design do chassis tornam-no os mais economicamente rentáveis da sua categoria.

Tratores de rastos

Modelo	Potência motora (ISO 14396)			Peso operativo	Capacidade da lâmina
	kW	HP	PS	kg	m ³
D65EX/WX/PX-16	155	207	211	21020 - 19540	5,9 - 3,55
D85ESS-2A	149	200	203	20670	6,8 - 3,4
D85EX/PX-15R	199	266	271	28060 - 27550	7,0 - 5,2
D155A-6	268	360	364	41700	9,4
D275A-5R	337	452	458	50850	16,6 - 13,7
D375A-6R	474	636	644	70235	22,0 - 18,5







Camiões

Conforto de topo e segurança fazem parte do equipamento de série em todos os modelos da Komatsu. Os nossos novos camiões oferecem elevada potência, performance, e produtividade. Com a última tecnologia disponível, o trabalho é realizado rapidamente.

Camiões



Os camiões articulados Komatsu têm capacidade para transportar cargas pesadas de maneira rápida, fácil e rentável. Disponíveis nas versões rígida e articulada com design topo de gama, dispõem de um motor Komatsu potente e são máquinas excepcionalmente robustas. Garantindo elevada segurança em deslocação, mesmo a elevadas velocidades.

Camiões rígidos

Modelo	Potência motora (ISO 14396)			Carga útil máx. metric tons	Capacidade da carroçaria SAE m ³	Velocidade máx. km/h
	kW	HP	PS			
HD465-7R	551	739	749	55	34,2	70,0
HD785-7	895	1200	1217	91,7	60,0	65,0
HD1500-8	1175	1576	1598	142	78,0/94,0	56,5

Camiões elétricos

Modelo	Potência motora (ISO 14396)			Carga útil máx. metric tons	Capacidade da carroçaria SAE m ³	Velocidade máx. km/h
	kW	HP	PS			
730E-10	1492	2000	2029	186	133	64,5
830E-5	1865	2500	2535	227	158	64,5
860E-1K	2014	2700	2738	254	169	64,0
930E-5	2014	2700	2738	290	202	64,5
960E-2K	2610	3500	3550	327	214	64,5
980E-5	2610	3500	3550	363	250	64,0

Camiões articulados

Modelo	Potência motora (ISO 14396)			Carga útil máx. metric tons	Capacidade da carroçaria SAE m ³	Velocidade máx. km/h
	kW	HP	PS			
HM300-2R	254	340	345	27,3	16,6	58,6
HM400-3R	338	453	460	40,0	24,0	56,0







Motoniveladoras

As novas motoniveladoras da Komatsu caracterizam-se pela segurança, elevada performance e eficiência de combustível, conforto de operação e facilidade de manutenção.

Motoniveladoras



Potentes, de baixas emissões e de fácil controlo, as motoniveladoras Komatsu possuem transmissão com conversor de binário e transmissão automática e ainda modos de trabalho seleccionáveis que permitem altos desempenhos e baixos custos de operação. O rodado longo e um grande ângulo de articulação facilitam o corte em declive e permitem nivelamentos simples e de grande qualidade.

Motoniveladoras

Modelo	Potência motora (ISO 14396)			Peso operativo	Largura da lâmina
	kW	HP	PS		
GD555-5	144	193	196	15135 - 17065	3,71
GD655-5	165	221	224	15495 - 17425	3,71
GD705-5	194	260	264	19300 - 22150	4,32
GD755-5R	216	290	294	21650 - 24380	4,32
GD825A-2	223	298	303	31655	4,88
GD955-7R	318	426	432	47320	5,50



Trator de rodas

Trator de rodas

Modelo	Potência motora (ISO 14396)			Peso operativo	Capacidade da lâmina
	kW	HP	PS	kg	m ³
WD600-6R	396	530	538	48090 - 49105	8,0 - 10,6





Tratores de rodas

Robustos, produtivos e económicos no consumo de combustível, os tratores de rodas da Komatsu foram desenvolvidos para serem capazes de lidar com uma variedade de tarefas em explorações mineiras. A sua manobrabilidade e flexibilidade tornam-nos ideais em ambientes que exijam velocidade e agilidade, simultaneamente mantendo os mais altos níveis de segurança do operador.

Retroescavadoras

Retroescavadoras

Modelo	Potência motora (ISO 14396)			Peso operativo	Capacidade do balde
	kW	HP	PS		
WB93R-5	74,0	99,2	101	8070	1,0





Retroescavadoras

Com várias inovações tecnológicas, os retroescavadoras da Komatsu são fabricados de modo a proporcionar o mais elevado nível de performance e atingir necessidades particulares dos mercados emergentes.

Your Komatsu partner:

KOMATSU

[komatsu.com](https://www.komatsu.com)