

EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS

CATÁLOGO DE GAMA



MOVICORTES

ANGOLA

HITACHI

Reliable solutions

INFRAESTRUTURAS, MOVIMENTAÇÃO DE TERRAS E MINERAÇÃO

MINI-ESCAVADORAS | ESCAVADORAS DE RASTOS | ESCAVADORAS DE PNEUS | PÁS DE RODAS
ESCAVADORAS PARA MINAS E PEDREIRAS | APLICAÇÕES ESPECIAIS | GRUAS DE RASTOS

HITACHI

De origem japonesa, a Hitachi Construction Machinery é responsável pela produção e distribuição de equipamentos de movimentação de terras, construção e mineração.



O principal produto da Hitachi C. M. é a escavadora hidráulica de médio e de grande porte. Além das escavadoras, o fabricante japonês produz miniescavadoras, escavadoras de pneus, escavadoras especiais, pás carregadoras e dumpers rígidos.

Líder de mercado em vários segmentos, o objetivo da marca passa por oferecer uma gama completa de soluções, com equipamentos de primeira qualidade. Soluções que vão ao encontro das necessidades dos clientes e que garantem a rentabilidade e a valorização do investimento.

MINI ESCAVADORAS

MODELO	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)	BALDE STD (m³)	PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO (mm)
ZX33U-5A	28,4	3.130 - 3.540	0,08	2.790 - 3.130
ZX55U-5A	37,8	4.850 - 5.250	0,16	3.530 - 3.830

Leves e compactas, as miniescavadoras Hitachi respondem com eficiência numa grande variedade de trabalhos e são muito fáceis de operar. Com motores de três cilindros, potentes e económicos e um sistema hidráulico de três bombas, as miniescavadoras Hitachi garantem uma aceleração rápida, com uma excelente produtividade e custos reduzidos.

Outros modelos sob consulta.



ESCAVADORAS DE RASTOS

MODELO	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)	BALDE STD (m³)	FORÇA DO BALDE (kN)
ZX200-5G	168	19.800 - 21.500	0,51 - 1,20	158
ZX240-5G	177	23.400 - 25.800	0,80 - 1,40	188
ZX280-5G	177	27.400 - 28.400	1,00 - 1,62	202
ZX330~350H-5G	246	32.100 - 34.100	1,15 - 1,62	246
ZX470-5G	315	47.800 - 48.300	1,90 - 2,50	295

As escavadoras de rastros Hitachi são uma referência de qualidade no mercado. Os motores Isuzu, combinados com um sistema hidráulico de grande capacidade da Hitachi, proporcionam maior velocidade de trabalho e eficiência, com mais produtividade e menos custos.

Outros modelos sob consulta.



ESCAVADORAS DE PNEUS

MODELO	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)	BALDE STD (m³)	FORÇA DO BALDE (kN)
ZX170W-5A	153	16.800 - 18.300	0,60 - 0,70	102 - 108
ZX190W-5A	154	18.100 - 19.800	0,70 - 0,80	116 - 123
ZX210W-5A	154	20.100 - 21.600	0,80 - 0,91	143 - 158

As escavadoras de pneus Hitachi têm a mesma qualidade, força e precisão dos modelos de rastros. São máquinas muito versáteis, com uma grande estabilidade, mobilidade e capacidade de trabalho, com garantia de qualidade Hitachi.

Outros modelos sob consulta.



ESCAVADORAS DE GRANDE PORTE



MODELO	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)	BALDE STD (m³)	FORÇA DO BALDE (kN)
ZX670-5G	463	68.300 - 69.800	1,80 - 3,30	369
ZX870-5G	483	83.800 - 84.400	3,50 - 4,30	472

As escavadoras de grande porte Hitachi são indicadas para as aplicações mais duras e exigentes, como pedreiras, areeiros e projetos de movimentação de terras de grandes dimensões. Aplicações onde a produtividade, a fiabilidade e a redução de custos são aspetos fundamentais.

Outros modelos sob consulta.

ESCAVADORAS DE MINERAÇÃO



MODELO	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)	BALDE STD (m³)	FORÇA DO BALDE (kN)
EX1900-6	1.086	192.000	12,00	671
EX2600-6	1.500	254.000	17,00	830
EX3600-6	1.944	361.000	23,00	1.050
EX8000-6	2 x 1.940	811.000	43,00	2.230

As escavadoras para minas a céu aberto são um produto de excelência, onde se concentra toda a experiência, engenharia de construção e tecnologia da Hitachi. São máquinas de muito grande porte, com balde convencional ou frontshovel, para trabalhos duros, onde o desempenho das escavadoras é medido pela rentabilidade. A Hitachi é líder de mercado neste tipo de equipamento.

Outros modelos sob consulta.

DUMPERS RÍGIDOS



MODELO	POTÊNCIA (cv)	VELOCIDADE MÁX. (km/h)	CAPACIDADE DE CARGA/CHEIO (m³)	CARGA ÚTIL (t)
EH3500AC-3	2.027	56	117	181
EH4000AC-3	2.535	56	154	221
EH5000AC-3	2.739	56	202	296

Os dumpers rígidos da Hitachi, para mineração e trabalhos de movimentação de terras de grandes dimensões, são equipamentos com uma grande produtividade e são o complemento ideal para as escavadoras hidráulicas Hitachi. Um conjunto de características ímpares que garantem a máxima eficiência e fiabilidade nas condições de trabalho mais duras.

PÁS CARREGADORAS

MODELO	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)	BALDE STD (m³)	CAPACIDADE DE CARGA (kg)
ZW180-5A	172	14.370 - 14.860	2,20 - 3,30	13.000
ZW220-5A	193	16.810 - 17.450	2,70 - 4,40	15.230
ZW310-5A	290	22.410 - 22.860	3,40 - 4,50	19.510
ZW370-5A	340	28.970 - 29.700	4.20 - 7.50	22.350

A gama de pás carregadoras Hitachi tem soluções para diferentes tipos de aplicações: construção, obras públicas, pedreiras, indústria, areeiros, floresta, estaleiros, etc. São máquinas rápidas e robustas, com garantia de qualidade Hitachi e que permitem responder às necessidades dos clientes com a confiança.

Outros modelos sob consulta.



ESCAVADORAS ESPECIAIS



Escavadoras de demolição; altura de trabalho até 27m



Configurações especiais para a floresta



Braços de longo alcance



Escavadora anfíbia para trabalhos em zonas alagadas ou pantanosas, dragagens e obras marítimas



Braço telescópico e balde de mandíbulas, para escavação a grandes profundidades (21/25m)



Manipulação de materiais; soluções de rastos e de pneus

CONSTRUÇÃO E MANUTENÇÃO DE ESTRADAS E PAVIMENTOS
FRESADORAS | RECICLADORAS E ESTABILIZADORAS DE SOLOS | ESPALHADORAS DE BETÃO
ESPALHADORES DE LIGANTES | MINERADORAS DE SUPERFÍCIE

WIRTGEN

O Grupo Wirtgen é uma das principais referências no setor da construção e conservação de estradas. Com uma gama completa de equipamentos, as marcas do Grupo Wirtgen são líderes na inovação e na investigação de novas tecnologias e aplicações.



Líderes em vários segmentos de mercado e líderes na inovação e na investigação de novas tecnologias e aplicações, as marcas do Grupo Wirtgen respondem a todas as necessidades do setor da construção de estradas e mineração.

Wirtgen - fresadoras, recicladoras, estabilizadoras de solos, espalhadoras de betão, mineradoras de superfície

Vögele - pavimentadoras de rastos e de pneus, alimentadoras, mesas de compactação

Hamm - cilindros de compactação de asfalto e de terras

Kleemann - crivos e britadeiras móveis

Benninghoven - centrais de asfalto, fixas e móveis

Ciber - centrais de asfalto móveis

FRESADORAS

MODELO	LARGURA DE TRABALHO (mm)	PROFUNDIDADE FRESAGEM (mm)	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)
W 100 CF	1.000	0 - 330	355	18.850
W 130 CF	1.300	0 - 330	355	20.250
W 200 F	2.000	0 - 330	557	27.750

Quando se fala de fresadoras de asfalto, a Wirtgen é a marca número 1. Com larguras de trabalho dos 1000mm aos 2.000mm e profundidades de fresagem dos 0 aos 330mm, as fresadoras a frio a Wirtgen permitem responder às necessidades do setor, para trabalhos de remoção total ou parcial de superfícies.

Outros modelos sob consulta.



RECICLADORAS ESTABILIZADORAS DE SOLOS

MODELO	LARGURA DE TRABALHO (mm)	PROFUNDIDADE TRABALHO (mm)	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)
WR 200	2.000	0 - 500	428	24.200
WR 240	2.400	0 - 510	619	30.000
WR 250	2.400	0 - 560	777	31.700

As estabilizadoras de solos Wirtgen fazem a estabilização de solos instáveis. O mesmo equipamento e a mesma tecnologia pode ser utilizado na fresagem e na reciclagem do pavimento, produzindo in-situ uma mistura aplicada na construção da via, em que 100% do material fresado é reciclado e aproveitado. a que juntam agentes ligantes



ESTABILIZADORES DE SOLOS ACOPLADOS A TRATORES AGRÍCOLAS

MODELO	LARGURA DE TRABALHO (mm)	PROFUNDIDADE TRABALHO (mm)	POTÊNCIA DO TRATOR (cv)	PESO OPERATIVO (kg)
WS 220	2.150	0 - 500	245	4.495 - 4.745
WS 250	2.500	0 - 500	300	4.755 - 5.005



ESPALHADORAS DE LIGANTES (STREUMASTER)



MODELO	CAPACIDADE DO DEPÓSITO (m ³)	LARGURA DE TRABALHO (mm)	PESO (kg)
SW 3 FC	3	2.460	1.250
SW 10 TA	10	2.500	4.800
SW 16 TC	16	2.360	6.800

Equipamentos para espalhar ligantes para usar com as recicladoras e estabilizadoras de solos Wirtgen. Com soluções acopladas a um trator ou rebocadas, os espalhadores de agentes ligantes em pó (cal e cimento) para estabilização de solos da Wirtgen são fáceis de utilizar, têm pouca manutenção e grande capacidade de espalhamento.

Outros modelos sob consulta.

ESPALHADORAS DE BETÃO



MODELO	LARGURA DE TRABALHO (m)	ESPESSURA DE ESPALHAMENTO (mm)	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)
SP 15	1.80 (máx.)	-	125	10.350
SP 25	1.00 - 3.50	400	160	13.600 - 16.100

As espalhadoras de betão Wirtgen enchem e espalham betão em cofragens, pavimentos, canais e aeroportos, podendo também ser aplicadas na produção de perfis monolíticos (separadores, canais de água, entre outros).

Outros modelos sob consulta.

MINERADORAS DE SUPERFÍCIE



MODELO	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)	LARGURA DE TRABALHO (mm)	PROFUNDIDADE DE CORTE (mm)
220 SM	963	53.150	2.200	0 - 300
2500 SM	1.065	111.600	2.500	0 - 650

As mineradoras de superfície Wirtgen cortam, trituram, transportam e carregam rocha numa só operação sem usar explosivos. Indicadas para minas a céu aberto e obras de movimentação de terras.

Outros modelos sob consulta.

PAVIMENTADORAS DE RASTOS

MODELO	LARGURA DE TRABALHO (m)	CAPACIDADE DE ESPALHAMENTO (t/h)	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)
SUPER 1600-3	7,5	600	155	18.350
SUPER 1800-3	10,0	700	170	19.650

A Vögele é uma referência no setor das pavimentadoras e desenvolvimento de soluções para o setor das estradas e pavimentos. As pavimentadoras Vögele encerram um grande conhecimento e uma engenharia de construção com provas dadas a longo de várias décadas. Líderes em vários segmentos de mercado, em todo o mundo, estas potentes máquinas distinguem-se pela eficiência operacional, qualidade de trabalho e economia.

Outros modelos sob consulta.



MESAS DE COMPACTAÇÃO

MODELO	LARGURA BÁSICA (m)	VARIAÇÃO INFINITA (m)	LARGURA MÁXIMA* (m)
AB 500-3	2,55	até 5,00	8,50
AB 600-3	3,00	até 6,00	9,50

* Espalhamento com extensões de 25cm / 75cm / 125cm

Versões: V (vibração), T (tamper), P1 (uma barra de pressão) ou P2 (duas barras de pressão)

A Vögele tem uma gama completa de mesas de compactação, fixas e extensíveis, com grupos de compactação standard e de alta compactação, com várias larguras de espalhamento e grande qualidade de trabalho, que responde às necessidades dos clientes.

Outros modelos sob consulta.



CILINDROS HD COMPACT



MODELO	CLASSE; PESO OPERATIVO (t)	LARGURA MÁX. DE TRABALHO (mm)	CARGA LINEAR ESTÁTICA Fr/Tr (kg/cm)
HD 10 W	2,5	1.050	12,1 / 12,7
HD 12 W	2,5	1.250	11,2 / 11,4
HD 13 W	4,0	1.350	15,5 / 15,1
HD 14 W	4,5	1.430	15,8 / 15,7

W - dupla vibração, à frente e atrás

A Hamm tem uma linha completa de cilindros tandem articulados de pequenas dimensões para compactação de asfalto. Gama com garantia de qualidade Hamm, para responder às necessidades do mercado.

Outros modelos sob consulta.

CILINDROS HD



MODELO	CLASSE; PESO OPERATIVO (t)	LARGURA MÁX. DE TRABALHO (mm)	CARGA LINEAR ESTÁTICA Fr/Tr (kg/cm)
HD 70 W	7	1.600	24,5 - 23,9
HD 90 W	9	1.780	27,6 - 27,1
HD 110 W	11	1.780	31,5 - 31,2

W - dupla vibração, à frente e atrás

Os cilindros tandem articulados HD da Hamm para compactação de asfalto são máquinas robustas, com custos reduzidos e excelente eficiência operacional. Com uma gama completa, com várias configurações diferentes, os cilindros HD são uma referência no mercado.

Outros modelos sob consulta.

CILINDROS DE PNEUS GRW

MODELO	CLASSE; PESO OPERATIVO (t)	LARGURA DE TRABALHO (mm)	POTÊNCIA (cv)
HP 240	08 - 24	2.084	113,9
HP 280	10 - 28	2.084	113,9

Variedade de pesos e lastros

A Hamm é a marca responsável pelo desenvolvimento dos cilindros de pneus. Fáceis de operar e com uma grande velocidade de trabalho, estes cilindros permitem que se mude rapidamente o peso.

Outros modelos sob consulta.



CILINDROS DE TERRAS S3000

MODELO	CLASSE; PESO OPERATIVO (t)	LARGURA DE TRABALHO (mm)	CARGA LINEAR ESTÁTICA (kg/cm)	POTÊNCIA (cv)
3411	11	2.140	29,2	136
3516	16	2.140	43,5	210,8

A Série 3000 de cilindros de compactação de terras da Hamm tem a resposta para todas as necessidades específicas de cada cliente e de cada obra. Gama completa de cilindros de terras das 5 às 25 toneladas, com rolo liso e pé de carneiro.

Outros modelos sob consulta.



BRITADORES MÓVEIS



BRITADORES MÓVEIS DE MAXILAS - MOBICAT

MODELO	PESO (kg)	ABERTURA (mm)	CAPACIDADE (t/h)	ACIONAMENTO
MC 100 R EVO	30.000	950 x 550	220	diesel-elétrico
MC 110 R EVO	38.500	1.100 x 700	330	diesel-elétrico

Os britadores móveis de maxilas Kleemann até às 70 toneladas podem ser utilizados como britador de primários para rocha natural ou reciclagem (betão armado, escombros de demolições, asfalto). As máquinas com mais de 100 toneladas são indicadas para pedreiras. A Kleemann tem uma gama completa, para uma capacidade de produção de 200 a 1.500 ton/h.

Outros modelos sob consulta.



BRITADORES MÓVEIS DE IMPACTO - MOBIREX

MODELO	PESO (kg)	ABERTURA (mm)	CAPACIDADE (t/h)	ACIONAMENTO
MR 110 Z EVO 2	43.900 (52.000*)	1.100 x 800	350	diesel-elétrico

Com uma grande mobilidade e versatilidade, os britadores móveis de impacto Kleemann garantem um produto final de qualidade superior, com uma boa granulometria e distribuição. Gama completa, com modelos das 44 às 95 toneladas, para uma capacidade de produção de 300 a 700 ton/h.

*Com unidade de crivagem. Outros modelos sob consulta.



BRITADORES MÓVEIS CÔNICOS - MOBICONE

MODELO	PESO (kg)	ABERTURA (mm)	CAPACIDADE (t/h)	ACIONAMENTO
MCO 9 EVO	30.000	970	270	diesel-elétrico

Com uma elevada capacidade de trituração, para a britagem secundária e terciária de material particularmente duro e abrasivo, os moinhos cônicos Kleemann têm produções de 250 a 400 ton/h.

Outros modelos sob consulta.

CRIVOS MÓVEIS



MODELO	PESO (kg)	ÁREA DE CRIVAGEM (mm)	CAPACIDADE (t/h)	CRIVO; CONCEITO
MS 12 Z	15.500	1.220 x 2.800	200	duplo deck c/ vibração
MS 702 EVO	29.900	1.550 x 4.500	350	duplo deck c/ vibração
MS 703 EVO	33.000	1.550 x 4.500	350	triplo deck c/ vibração

As instalações móveis de crivagem e classificação de inertes da Kleemann são conhecidas pela alta produtividade, vida útil e qualidade do produto final. Os crivos móveis Kleemann podem ser utilizados em pedreiras ou em trabalhos de demolição e reciclagem.

Outros modelos sob consulta.

**BENNINGHOVEN****CIBER**

CENTRAIS SEMI-MÓVEIS DE ASFALTO

CENTRAIS DE ASFALTO CONTENTORIZÁVEIS - ECO

MODELO	CAPACIDADE (t/h)	MISTURADOR (t)	SILOS DE AGREGADOS (t)	INSTALAÇÃO
ECO 1250	100	1,25	17	contentores modulares
ECO 2000	160	2	17 / 55	contentores modulares
ECO 3000	240	3	17 / 55	contentores modulares
ECO 4000	320	4	17 / 55	contentores modulares

CENTRAIS DE ASFALTO TRANSPORTÁVEIS - TBA

MODELO	CAPACIDADE (t/h)	MISTURADOR (t)	SILOS DE AGREGADOS (t)	INSTALAÇÃO
TBA 2000	160	2	60 / 80 / 130	estrutura transportável
TBA 3000	240	3	60 / 80 / 130	estrutura transportável
TBA 4000	320	4	60 / 80 / 130	estrutura transportável



CIBER [GRUPO WIRTGEN]

CENTRAIS MÓVEIS DE ASFALTO

MODELO	CAPACIDADE DE PRODUÇÃO (t/h)	ÁREA FILTRAGEM (m ²) / N.º DE MANGAS	CAPACIDADE DOS SILOS (m ³)
iNOVA 1000	50 - 100	518 / 88	2x10 + 2x5
iNOVA 1200	80 - 120	720 / 144	2x10 + 2x5
iNOVA 1500	75 - 150	777 / 132	2x10 + 2x5 a 4x10
iNOVA 2000	100 - 200	1.091 / 176	4x10

As centrais de asfalto de fluxo contínuo da Ciber aliam a mobilidade à capacidade de produção de misturas asfálticas de qualidade. Uma gama versátil, com equipamentos que se adaptam facilmente a diferentes materiais e condições climáticas.

Outros modelos e outras soluções sob consulta.



MARTELOS HIDRÁULICOS



MODELO	PESO OPERATIVO DO MARTELO (kg)	ESCAVADORA, PESO (t)	FREQUÊNCIA DA PANCADA (bpm)	CAUDAL (l/min)
GH-9	1.607	17 - 24	500 - 650	150 - 200
GH-10	1.816	21 - 28	430 - 550	165 - 210
GH-12	2.310	24 - 38	400 - 520	170 - 220

Os martelos NPK têm mais produtividade, com menos custos. Com uma engenharia de construção única, têm menor desgaste e maior vida útil. Com uma excelente relação com a escavadora de suporte, estes acessórios são essenciais nos setores da mineração e construção. Com origem no Japão, a NPK tem uma gama completa de martelos hidráulicos, para escavadoras de 1,2 a mais de 108 ton. Outros modelos sob consulta.

TESOURAS, PULVERIZADORES, PINÇAS, BATE-ESTACAS, PLACAS DE COMPACTAÇÃO



TESOURAS - SÉRIE S
Modelos de 1.500 a 9.000 kg, para escavadoras de 10 a 100 t



TESOURAS DE CORTE DE METAL - SÉRIE K-J
Modelos de 280 a 680 kg, para escavadoras de 2,5 a 6 t



PULVERIZADORES - SÉRIE G / U
Modelos de 1.100 a 4.500 kg, para escavadoras de 10 a 60 t



PINÇAS - SÉRIE DG
Modelos de 200 a 2.050 kg, para escavadoras de 2,5 a 40 t



PLACAS DE COMPACTAÇÃO - SÉRIE C
Modelos de 172 a 2.030 kg, para escavadoras de 2,5 a 63,5 t



BATE-ESTACAS - SÉRIE HP
Modelos de 736 a 1.250 kg, para escavadoras de 10 a 35 t

BALDES DE BRITAGEM PARA MINERAÇÃO

SÉRIE M	BALDES PARA ESCAVADORAS		
MODELO	PESO (kg)	PESO DA ESCAVADORA (t)	VOLUME (m ³)
M 3-20	7.000 - 8.000	50 - 70	2,80 - 3,90
M 3-25	9.000 - 11.000	70 - 120	3,64 - 5,00
M 4-25	11.000 - 14.000	120 - 160	5,00 - 6,67

EQUIVALÊNCIA COM ESCAVADORAS HITACHI
 M 3-20 - ZX470LCH-5 / ZX520LCH-5 / ZX670LCH-5
 M 3-25 - ZX670LCH-5 / ZX870LCH-5
 M 4-25 - EX1200-6 / EX1900-6



SÉRIE M	BALDES PARA PÁS CARREGADORAS		
MODELO	PESO (kg)	PESO DA PÁ (t)	VOLUME (m ³)
M 3-27	8.000 - 11.000	30 - 50	4,00 - 4,76
M 3-32	10.500 - 13.500	50 - 70	4,60 - 5,50
M 4-32	15.000 - 17.000	60 - 90	5,50 - 6,90

EQUIVALÊNCIA COM PÁS CARREGADORAS HITACHI
 M 3-27 - ZW370-5
 M 3-32 - 550-5



WEBER [EQUIPAMENTOS LIGEIROS DE COMPACTAÇÃO]



Série DVH - Cilindros vibratórios de rolo liso para compactação de asfaltos, ciclovias, parques, etc. Dois modelos, 420 e 732 kg.



Série TRC - Cilindro vibratórios com rolo de pé de carneiro para compactação de terras. Dois modelos, 1.350 e 1.390 Kg.



Série SRV - Saltitões; Cinco modelos, dos 32 aos 81 kg, com bases de 14 a 28cm de largura e 670 a 790 golpes/min.



Série CR - Placas vibratórias reversíveis; Nove modelos, dos 103 aos 900 Kg, com bases de 40 a 95cm de largura



Série CF - Placas vibratórias monossentido; Três modelos, dos 70 aos 113 kg, com bases de 40 a 67cm de largura



Série SM - Cortadores de pavimento; Três modelos, dos 70 aos 131 kg, com discos de 350 a 500mm de diâmetro

MINI-PÁS CARREGADORAS



MODELO	POTÊNCIA (cv)	PESO OPERATIVO (kg)	CAPACIDADE OPERACIONAL (kg)	ALTURA DE DESCARGA (mm)
R 190	69,3	3.121	862 / 957*	3.061
R 220	72	3.620	998 / 1.075*	3.124

* Capacidade operacional com contrapeso

A Gehl distingue-se pela oferta de máquinas robustas, que aliam a produtividade à redução de custos. Uma gama completa de acessórios permite encontrar a solução ideal para um conjunto vasto de aplicações (construção, agricultura, indústria, entre outras). A Gehl tem uma gama completa de mini-pás, com 10 modelos, dos 1.352Kg aos 4.772Kg

Outros modelos sob consulta.

FIORI [AUTOBETONEIRAS AUTOMOTRIZES 4X4]

AUTOBETONEIRAS



MODELO	PESO (kg)	CAPACIDADE POR CICLO (m³)	PRODUÇÃO MÉDIA, 8h (m³)	CONCEITO / TIPO
DB 260	5.700	2,5	65	Carga Traseira
DB 460	7.300	4,0	90	Carga Traseira
DB X25	5.000	2,5	70	Carga Frontal
DB X35	6.300	3,5	85	Carga Frontal

As autobetoneiras Fiori carregam inertes, cimento e água e misturam estes materiais de forma homogénea, produzindo betão de alta qualidade na obra. Com uma grande mobilidade, são máquinas robustas, com tecnologias com provas dadas e bem ajustadas ao setor da construção e obras públicas em Angola.

Outros modelos sob consulta.



AGRICULTURA, FLORESTA, MANUTENÇÃO DE VIAS E ESPAÇOS VERDES, TRANSPORTE E ESTALEIRO
TRATORES DE GRANDE PORTE | TRATORES CONVENCIONAIS | TRATORES ESPECIALIZADOS
TRATORES COMPACTOS | TRATORES DE RASTOS

LAMBORGHINI

A Lamborghini é uma marca com história na Europa e em África. Fundada em 1948, a marca italiana pertence desde 1973 ao Grupo SDF (Same Deutz-Fahr), um grupo económico forte no setor mundial dos equipamentos agrícolas.



Lamborghini é sinónimo de tradição, qualidade e inovação. A marca tem uma gama completa de tratores robustos, com custos operacionais reduzidos e com provas dadas no terreno. Soluções ajustadas à agricultura que se pratica em África.

Tratores compactos, convencionais, especializados e de rastos, para uma agricultura em campo aberto, agroindústrias, manutenção de espaços verdes, transportes, estaleiros e indústria.

CROSS S



MODELO	POTÊNCIA (cv)	TRANSMISSÃO	CAPACIDADE DE ELEVÇÃO (kg)	PESO (kg)
CROSS 55 S	50	12x3	1.500	2.150
CROSS 65 S	60	12x3	1.500	2.300

O CROSS S é o trator mais pequeno da gama Lamborghini em Angola. Ágil e fácil de operar, é um trator robusto e versátil, indicado para agricultura, manutenção de espaços verdes e outras aplicações especiais, que requerem um trator compacto no tamanho, mas grande no desempenho.

CROSS



MODELO	POTÊNCIA (cv)	TRANSMISSÃO	CAPACIDADE DE ELEVÇÃO (kg)	PESO (kg)
CROSS 75	74	20x20 / 12x12 / 16x16	3.084	2.775
CROSS 85	84	20x20 / 12x12 / 16x16	3.084	3.275
CROSS 95	95	20x20 / 12x12 / 16x16	3.084	3.275

A série CROSS da Lamborghini posiciona-se no segmento dos tratores de potência média/alta. Com um motor de 4 cilindros e uma transmissão eficiente, o CROSS é um trator versátil, muito robusto, com grande produtividade em diferentes tipos de trabalhos.

REKORD

MODELO	POTÊNCIA (cv)	TRANSMISSÃO	CAPACIDADE DE ELEVACÃO (kg)	PESO (kg)
REKORD 60	55	12x3	3.000	2.420
REKORD 70	70	12x3	3.000	2.420
REKORD 80.4	73	12x3	3.000	2.820

No segmento dos tratores de potência média, o REKORD é um trator simples e robusto, com uma manutenção facilitada e custos operacionais reduzidos. Um trator com especificações simples e bem ajustado às necessidades da agricultura em Angola.



R3

MODELO	POTÊNCIA (cv)	TRANSMISSÃO	CAPACIDADE DE ELEVACÃO (kg)	PESO (kg)
R3.85	85	15x15 / 20x20	4.200	3.100
R3.95	92	15x15 / 20x20	4.200	3.200

A série R3 da Lamborghini posiciona-se no segmento dos tratores de potência média/alta. Robustos e muito fáceis de operar, os R3 são indicados para vários tipos de trabalhos. Mesmo em condições difíceis e por muitas horas de trabalho, estes tratores garantem a máxima eficiência, com custos reduzidos.



UM PARCEIRO DE CONFIANÇA

Especializada no setor dos equipamentos de construção, obras públicas e mineração, a MOVICORTES ANGOLA representa e distribui um conjunto de marcas de referência, cobrindo todo o território nacional. Marcas com as quais há uma forte relação, por serem também representadas em Portugal e em Moçambique.

A par da qualidade das marcas representadas, a empresa diferencia-se pelo cuidado e pelo rigor que coloca nas áreas do Serviço Após-venda. Com a MOVICORTES ANGOLA, as empresas sabem que podem contar com um parceiro de confiança, com acesso a competências, equipamentos e serviços que lhes permitem potenciar a rentabilidade dos seus negócios.

ORGANIZAÇÃO / MOVICORTES S.A.

A MOVICORTES ANGOLA é uma empresa do Grupo MOVICORTES S.A., com atividade em Portugal, Angola e Moçambique. Com sede em Portugal, a MOVICORTES agrega um conjunto de empresas de diferentes áreas de negócio, nas quais participa maioritariamente - máquinas e equipamentos, automóveis, comunicação social, produção de vinho e enoturismo.

PESSOAS

A MOVICORTES ANGOLA tem uma equipa de colaboradores dedicada, conhecedora do produto e do mercado e bem identificada com a cultura da empresa. Com uma política de formação permanente, a empresa conta com uma equipa de angolanos e portugueses residentes em todas as áreas - comercial, administrativa e após-venda. Além disso, conta também com o apoio, à distância, das estruturas da MOVICORTES (Portugal), nas questões relacionadas com o desenvolvimento do negócio.

INSTALAÇÕES

Com 10.000m², as instalações da MOVICORTES ANGOLA são constituídas por um edifício novo, com áreas administrativas, oficinas, sala de formação, serviço de peças e por uma ampla área exterior para exposição de equipamentos. Uma plataforma organizada, equipada e preparada para servir os clientes, em especial nas questões relacionadas com o Serviço Após-venda (assistência técnica e peças).



SERVIÇO APÓS-VENTA (SAV)

Quando os clientes adquirem um equipamento à MOVICORTES ANGOLA, sabem que podem contar com um Serviço Após-venda eficiente, com acesso a competências, peças de origem e soluções que contribuem para a maior produtividade e valorização dos equipamentos e para a maior rentabilidade dos seus negócios. Serviços que vão ao encontro das necessidades dos clientes, onde quer que estes estejam.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA

O serviço de Assistência Técnica da MOVICORTES ANGOLA cobre todo o País e é executado por técnicos qualificados, com larga experiência no sector. As oficinas e os meios móveis de intervenção têm todo o equipamento necessário para desenvolver um trabalho de qualidade, assegurando uma resposta flexível, rápida e ajustada às necessidades dos clientes.

PEÇAS

As peças de desgaste e de substituição constituem a maior fatia dos custos operacionais de uma máquina. O serviço de peças da MOVICORTES ANGOLA combina a experiência e o conhecimento que tem do mercado, com as estruturas logísticas e a organização dos fornecedores, com um único objetivo - proporcionar aos clientes as soluções de que necessitam, ao melhor preço e no menor espaço de tempo possível.

As peças de origem garantem menos tempos de paragem, redução dos custos operacionais e maior vida útil. Além disso, uma máquina com peças de origem e assistência técnica da marca, beneficia de uma maior valorização depois de usada.

No Serviço de Peças da MOVICORTES ANGOLA, os clientes sabem que podem contar com:

- Stock adequado para responder à maioria das solicitações de forma imediata;
- Peças de origem aos melhores preços;
- Peças com garantia de qualidade dos fabricantes;
- Peças recondicionadas com garantia.



SOLUÇÕES DEPOIS DA VENDA

A MOVICORTES ANGOLA mantém uma relação próxima dos clientes, que vai além da venda e acompanha a vida útil dos equipamentos, com a oferta de um conjunto de produtos e de serviços específicos de apoio ao seu negócio, na obra, estaleiro ou na empresa.

FORMAÇÃO TÉCNICA E OPERACIONAL

A MOVICORTES ANGOLA tem um Serviço de Formação para clientes que abrange todas as áreas de intervenção do setor. Orientado para a formação de técnicos, operadores e responsáveis pelos equipamentos, este serviço confere e atualiza conhecimentos práticos sobre procedimentos de assistência e manutenção, operação de equipamentos e gestão de equipamentos em obra.

Características

- › Formação com técnicos qualificados
- › Deslocação de formadores
- › Formação transversal ao setor (assistência e manutenção, operação e logística em obra)
- › Formação ajustada às necessidades do cliente
- › Formação certificada

EXTENSÕES DE GARANTIA

Os modelos novos têm a garantia normal do fabricante. Depois disso, os clientes podem pedir uma garantia alargada. Este tipo de serviço tem várias possibilidades, podendo ser ajustado às necessidades do cliente. Entre várias vantagens, as extensões de garantia permitem ao cliente uma maior protecção do equipamento em aplicações mais exigentes e um maior controlo sobre os custos de manutenção.

CONTRATOS DE MANUTENÇÃO

Nos contratos de manutenção, é a MOVICORTES ANGOLA que responde pela manutenção do equipamento. Os contratos podem ser feitos no início, durante ou depois da garantia normal do equipamento. As condições deste tipo de contrato são vistas caso-a-caso, com cada cliente.



ASSISTÊNCIA EM OBRA / ÁFRICA

A MOVICORTES ANGOLA criou um serviço especial para o mercado angolano e também de apoio a clientes com obras em outros países africanos.

Este serviço de assistência em obra oferece soluções estruturadas de acordo com as necessidades do cliente e da obra, reduzindo os riscos associados à deslocação de equipamentos para outros países e para locais muitas vezes distantes. Além disso, a empresa é muitas vezes chamada pelos próprios fornecedores para dar assistência a equipamentos em vários países africanos.

Este serviço tem três níveis, com diferentes preços e condições.

1. Formação / Entrega

Inspeção e acompanhamento técnico na entrega do equipamento.

Formação técnica e operacional em obra ou no estaleiro (dirigida a: operadores, encarregados, diretores de obra e responsáveis pela manutenção dos equipamentos).

2. Manutenção programada

Acompanhamento técnico dos equipamentos, pelo período de tempo que o cliente considerar necessário.

3. Assistência em obra

Acompanhamento e assistência técnica dos equipamentos em obra, pelo período de tempo que o cliente considerar necessário.

Características

- › Técnicos com experiência em África
- › Colocação de peças em obra ou no estaleiro com rapidez
- › Disponibilidade permanente e imediata
- › Equipamentos específicos para o mercado africano

Vantagens

- › Serviço qualificado e peças de origem
- › Redução dos tempos de paragem; otimização do tempo útil em obra
- › Redução de custos (operacionais e manutenção)
- › Maior produtividade e rentabilidade





MOVICORTES ANGOLA

MOVICORTES ANGOLA · EQUIPAMENTOS & SERVIÇOS, LDA
Parque Movicortes · Pólo Industrial de Viana · Viana · Luanda
Tel. 922 776 892 / 929 381 944 · movicortesangola@movicortes.pt
www.movicortesangola.com

HITACHI

Reliable solutions



WIRTGEN



VÖGELE



HAMM



KLEEMANN



BENNINGHOVEN



CIBER

NPK

GEHL

weberm

F(OR)

 Lamborghini

 ALLU