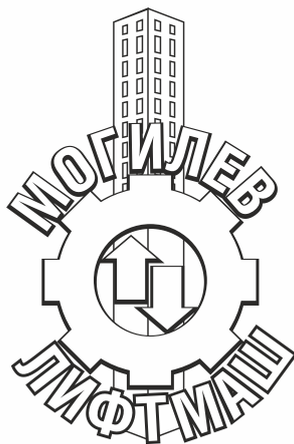


«MOGILEVLIFTMASH»



«Mogilevliftmash» é um dos principais fabricantes de equipamentos para elevadores na Europa Oriental. A empresa está constantemente expandindo sua gama de produtos. Actualmente existem 130 modelos de elevadores:

- Elevadores de passageiros com capacidade de carga de 225, 300, 320, 400 kg
- 450, 630, 1000 e 1275 Kg com a velocidade de movimento de 2m/s;
- Elevadores de carga com capacidade de carga de 100, 250, 500, 1000 kg
- 2000, 3200, 5000 e 6300 Kg;
- Elevadores hospitalares com capacidade de carga de 500, 630, 1000, 1275 kg
- 1600 e 2000 Kg;
- Plataforma elevatória para pessoas com deficiência com capacidade de carga de 225 Kg.

São produzidas uma grande variedade de peças de substituição, equipamento para manutenção e modernização dos elevadores desgastados.

A empresa produz também equipamentos para construção (Guindastes de mastro para passageiros e carga e plataformas de trabalho), bem como trituradores de arbusto.

Estão disponíveis os seguintes produtos de consumo: máquinas de trabalho de madeira; guinchos agrícolas para o cultivo de zonas ajardinadas e moedores de alimentação, etc.

São fabricados elevadores em conformidade com a directiva europeia de elevador 95/16 / CE, das Directivas da UE 73/23/EEC e 89/336/EEC para a segurança de equipamentos eléctricos. A empresa rotula as suas unidades de segurança com a marca CE.

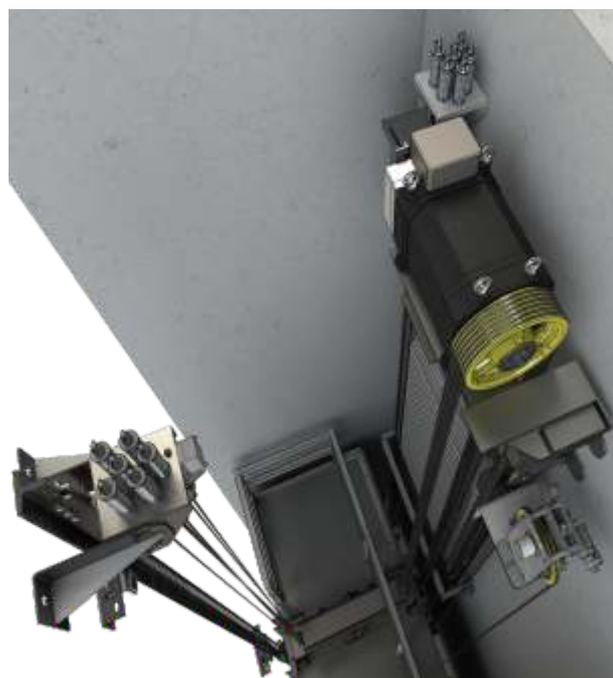
ELEVADORES DE PASSAGEIROS

Elevadores de passageiros são projectados para instalações em edifícios residenciais e edifícios públicos. Podem ser executados tanto com uma parte no topo para casa das máquinas como sem casa das máquinas.

A empresa fabrica elevadores para transporte dos bombeiros, elevadores para o transporte de passageiros em cadeiras de rodas e elevadores para pessoas com deficiência e para pessoas com mobilidade reduzida. Possibilidade de fabrico de elevadores de desempenho sísmico.

Elevadores de passageiros de produção de «Mogilevliftmash» têm:

- Um andamento suave e maior precisão na paragem;
- Cabine confortável e redução do ruído;
- Painel de controlo contra vandalismo e botões de socorro iluminados;
- Indicadores de direcção de movimento e localização da cabine;
- Estação de controlo avançada à base de microprocessador;
- Regulação da frequência da unidade principal e a porta da cabine.



ELEVADORES HOSPITALARES

«Mogilevliftmash» fabrica elevadores hospitalares de passageiros para uso em instalações de cuidados de saúde. Eles permitem transportar os pacientes em uma maca. São feitas com cabine transitável e intransitável.

Elevadores de modelos PB 0606, LBB-10010G, PB1210, PB1610, LB 2010 estão equipados com portas automáticas e tem o regime de transporte de bombeiros.

Elevadores hospitalares modelo LB-0505 são projectados para trabalhar com porteiro. Está equipado com as portas articuladas e portas de correr telescópicas de abertura manual.

Tem sido testado um novo modelo de elevador hospitalar com capacidade de carga de 2000 kg, uma cabine com 1500x2700x2100 mm e uma porta com 1300mm de vão de abertura.



ELEVADORES DE CARGA

«Mogilevliftmash» fabrica elevadores de transporte de cargas com capacidade de 500, 1000, 2000, 3200, 5000 e 6300 Kg. Elevadores de carga com abertura manual da porta feita com o sistema de controlo interno destina-se a ser operado por um porteiro ou com o sistema de controlo exterior destina-se com o trabalho sem porteiro. Até ao acto de encomenda estes elevadores podem ser equipados com portas da cabina gradeadas ou com a porta maciça. Até à encomenda os elevadores podem ser fabricados em aço inoxidável. O piso pode ter os seguintes tipos de revestimentos: chapa ondulada de aço revestida ou chapa de aço inoxidável ou alumínio.

Elevadores de carga "Mogilevliftmash":

- Fácil instalação e manutenção;
- Estação de controlo à base de microprocessador;
- Instalados com cabinas de maior resistência.



ELEVADORES SEM SALA DE MÁQUINAS

Utilização de elevadores sem sala de máquinas é uma das direcções de desenvolvimento prometedoras dos elevadores na indústria global. As vantagens de tais elevadores é porque asseguram a sua aplicação generalizada em apartamentos e edifícios residenciais, hotéis, casas rurais e todos os tipos de edifícios contemporâneos.

«Mogilevliftmash» domina a produção de elevadores de passageiros sem sala de máquinas com capacidade de carga 400, 630 e 1000Kg com a velocidade de movimento de 1,0 e 1,6 m/s.

No fabrico dos elevadores sem sala de máquinas foi dada especial atenção ao conforto de montagem, comodidade da manutenção bem como o cumprimento estrito das regras de segurança.

Os elevadores sem sala de máquinas estão equipadas com portas de correr telescópicas (de 650 até 1200mm).

Nestes elevadores são utilizados guinchos dos principais fabricantes do mundo: THYSSEN KRUPP, LANCOR.

Estes elevadores são equipados com alimentação eléctrica ininterrupta, que asseguram a evacuação dos passageiros em falta de energia.

Vantagens de elevadores sem sala de máquinas

Construção

Sem sala de máquinas dá mais espaço ao edifício;

Economia de energia

Uso de guincho sem engrenagens, com base em motor eléctrico síncrono com ímãs constante melhora os parâmetros de economia de energia em 30%.

Conforto e segurança

Conforto na cabina do elevador e no edifício, com menor ruído e vibrações. Elevada precisão da paragem garante a segurança na utilização.

Ecológico

Validade ecológica obtida devido ao uso da unidade sem engrenagens sem óleo.



PROJETOS DE DESIGN DE ELEVADORES SEM CASA DE MÁQUINAS

Elite Line



Elite Gold Line



Nature Line



Modern Line



Classic Line



TECNOLOGIA PARA PESSOAS DE MOBILIDADE REDUZIDA

Elevador de operação simples e elevação simples é ergonomicamente adaptado a pessoas de mobilidade reduzida, possibilitando uma passagem calma de um nível para outro, com conforto, sem criar preocupações para as pessoas vizinhas.

«Mogilevliftmash» fabrica elevadores para pessoas de mobilidade reduzida com capacidade de carga de 630Kg e também plataformas de elevação para pessoas de mobilidade reduzida com capacidade de carga de 225Kg.

Características dos elevadores disponíveis para pessoas de mobilidade reduzida:

- Painel disponível numa altura confortável para o utilizador de uma cadeira de rodas;
- Botões são feitos usando o código Braille para a conveniência do uso de invisuais.

A empresa produz plataformas verticais (do tipo aberto e fechado) e plataformas inclinadas para deficientes.

Eles são instalados em edifícios residenciais, públicas e industriais, têm níveis diferentes nas rotas de movimento para pessoas em cadeiras de rodas e para pessoas de movimento limitadas.



EQUIPAMENTO PARA CONSTRUÇÃO

«Mogilevliftmash» é um grande fabricante de equipamentos de transporte correspondendo às mais rigorosas exigências de fiabilidade e segurança.

Actualmente a empresa fabrica elevadores de mastro PMGP-1500 e PMGP-2000, e plataforma de trabalho de mastro PRM-2000.

Elevadores são usados para fornecer materiais e trabalhadores durante a construção, trabalhos de manutenção e reconstrução dos edifícios. Plataforma de mastro na construção destinada para os trabalhadores e materiais.

Fácil na montagem e manuseio, possibilidade de transporte rápido não só economiza o tempo mas também os recursos financeiros e ainda apoia na realização de trabalhos de manutenção e reconstrução.



LIMPEZA DO SOLO

É usado para o corte de árvores, troncos e árvores de diâmetro de 10 cm e arvores individuais de 10 ate 15 cm.

Utilização:

- Criação de linhas contra o fogo;
- Limpeza do solo, afrouxamento do solo antes de plantar novas árvores, com remoção simultânea de troncos e raízes antigas;
- Limpeza da área sob as linhas de energia, estradas e linhas férreas;
- Recuperação de áreas abandonadas;

Para evitar danos no tractor é equipado com a embraiagem de segurança.



PRODUTOS DE CONSUMO

«Mogilevliftmash» fabrica os seguintes produtos de consumo: máquinas para trabalho com madeira para diferentes fins (Universal, torneamento, fresamento); guinchos agrícolas para o cultivo de zonas jardinadas, trituradora de alimentos para animais.

A empresa é um dos principais fabricantes de máquinas universais para trabalho com madeira.

Máquinas IE e IE-6009A2.1-6009A4.2 realizam as funções de corte longitudinal, transversal e também serração de ângulo;

Maquina IE-6009A2.1 executa a operação de fresagem de disco. Consumo nominal de máquinas de 1,7 e 2,4 kW; Serrada de espessura 50 e 95 mm; Largura de 200 e 280 mm.



GEOGRAFIA DE ENTREGAS DE PRODUÇÃO «MOGILËVLIFTMASH»



«MOGILEVLIFTMASH»

A República da Bielorrússia,
212798 , Mogilev, Prospect Mira, 42
Tel.: (+375 222) 740-926, 740-935
Fax: (+375 222) 740-983, 740-971
e-mail: reklama@liftmach.by
www.liftmach.by