

GRUPO Menegotti

Linha Técnica de
Equipamentos
para Construção Civil
e Movimentação



MENEGOTTI
MOVIMENTAÇÃO

MENEGOTTI
CONSTRUÇÃO

CATÁLOGO 2024





Vamos construir bons negócios, juntos.

Há mais de 80 anos no mercado, o Grupo Menegotti é reconhecido pela qualidade em tudo que faz. Uma empresa brasileira, com filial nos Estados Unidos e presente em mais de 40 países.

Com soluções em máquinas e ferramentas para os segmentos de Construção Civil, Movimentação e o recém lançado Casa e Campo, as marcas Menegotti oferecem um amplo mix de produtos e serviços para uso rotineiro e profissional.

Tudo desenvolvido com muito talento, tecnologia e responsabilidade sócio-ambiental, por um time de profissionais altamente capacitado e dedicado em entregar o melhor para clientes e consumidores.

Conte com a Menegotti e boas vendas!


GRUPO
Menegotti

Valores sólidos, **ATITUDES Sustentáveis.**

Conheça a
atendente
virtual
do Grupo
Menegotti.



Betti

Olá, eu me chamo Betti.

Sou engenheira e apaixonada por construção civil.

Eu conheço muito bem o mix e a qualidade dos produtos Menegotti.

E por isso estou aqui :)

Para lhe apresentar as soluções que a marca tem e lhe ajudar a vender melhor nossos produtos.

Estou sempre online no site ou no whatsapp, me chama sempre que precisar.

Fale com a Betti

 47 3275-8000

 grupomenegotti.com


GRUPO
Menegotti

Sumário

MENEGOTTI
CONSTRUÇÃO

MENEGOTTI
MOVIMENTAÇÃO

Betoneiras
600 Litros 08

Adensamento e Acabamento
Máquina de Pintura 11
Projetores de Argamassa 12
Desempenadeiras Elétricas 13

Geração de Energia
Torres de iluminação 13

Compactação de Solo
Placas Vibratórias 14

Equipamentos para Elevação de
Cargas e Pessoas
Balancins 18
Ellevas 20
Acessórios para Elleva 23

Equipamentos para Movimentação
de Cargas
Empilhadeiras 26
Transpallets 27

+ de 500 Assistências Técnicas

O Grupo Menegotti possui a maior rede de assistências técnicas do Brasil, habilitada em todo o território nacional, para atender suas marcas.



CTM Ensina

Faça seu cadastro e tenha acesso aos conteúdos de treinamentos exclusivos da Menegotti.

+ de 80 anos de história

O Grupo Menegotti é reconhecido pela qualidade em tudo o que faz. São oito décadas de história, transformando desafios em soluções para clientes e consumidores.





MENEGOTTI[®]

CONSTRUÇÃO

Mãos à obra com Menegotti.



A Menegotti Construção é líder de vendas em betoneiras no Brasil e referência de qualidade no segmento de construção civil.

Reconhecida pelo seu completo mix de produtos, a marca possui em seu portfólio máquinas, equipamentos e ferramentas para qualquer tamanho e tipo de obra.

Tecnologia. Inovação. Desempenho. Durabilidade.
Conte com a Menegotti e boas vendas!

BETONEIRA HIDRÁULICA MAX HD

100% Hidráulica

- Produz cerca de 6m³/hora
- Possui controle de dosagem de água
- Conta com sapatas para fixação e estabilidade do equipamento.



MODELO	MAX HD 600		
VOLUME TOTAL	600 litros		
Capacidade de mistura	450 litros		
Rendimento final mistura	400 litros		
Ciclos/hora	15 ciclos/hora		
Produção horária	7 m ³ /h		
Rotação do tambor	30 rpm - 60Hz		
Peso sem motor	950 kg		
Dimensões CxLxA (Caçamba Abaixada)	3280 x 1940 x 2270 mm		
Dimensões CxLxA (Caçamba Levantada)	2495 x 1940 x 3065 mm		
Rodas	Pneumática - Aro 13"		
Garantia	18 meses		
ALIMENTAÇÃO	Cabo Elétrico 5 m - 380V - Pino N4279 - 32A, 3P + T		
	Cabo Elétrico 5 m - 220V - Pino N4076 - 16A, 3P + T		
Referência	Descrição	EAN-13	NCM
40010933	Trifásico 7,5cv roda aro 13" 220V	789.84429.9125-2	84743100
40010934	Trifásico 7,5cv roda aro 13" 380V	789.84429.9126-9	84743100
40010935	Diesel Toyama TK100F 10cv roda aro 13"	789.84429.9127-6	84743100

BETONEIRA PROFISSIONAL 600 LITROS



MODELO	PROFISSIONAL SEMIHIDRÁULICA	PROFISSIONAL MECÂNICA COM CARREGADOR	PROFISSIONAL MECÂNICA SEM CARREGADOR
VOLUME TOTAL	600 litros	600 litros	600 litros
Capacidade de mistura	440 litros	440 litros	440 litros
Rendimento final mistura	400 litros	400 litros	400 litros
Ciclos/hora	15 ciclos/hora	15 ciclos/hora	15 ciclos/hora
Produção horária	7,0 m³/h	7,0 m³/h	7,0 m³/h
Rotação do tambor	28 rpm - 60Hz	28 rpm - 60Hz	28 rpm - 60Hz
Correia	Em "V" A-96	Em "V" A-90	Em "V" A-90
Peso sem motor	958 kg	1040 kg	580 kg
Dimensões CxLxA (Carregador Abaixado)	2466 x 3042 x 2463 mm	2398 x 3765 x 2390 mm	2263 x 1380 x 1715 mm
Dimensões CxLxA (Carregador Levantado)	2466 x 2416 x 3026 mm	2398 x 1900 x 2800 mm	-
Rodas	Pneumática - Aro 13"	Pneumática - Aro 13"	Pneumática - Aro 13"
Proteção de cremalheira	Fibra	Fibra	Fibra
Proteção elétrica	Kit proteção elétrica	Kit proteção elétrica	Kit proteção elétrica
Garantia	12 meses	12 meses	12 meses
OPCIONAIS			
Motor	Elétrico (IP55) - 4 Polos	Elétrico (IP55) - 4 Polos	Elétrico (IP55) - 4 Polos
	Trif - 7,5 cv - 220/380V	Trif - 7,5 cv - 220/380V	Trif - 7,5 cv - 220/380V
	Gasolina - 4 T - 13 cv	Gasolina - 4 T - 13 cv	Gasolina - 4 T - 13 cv
	Refrigeração a ar - 3600 rpm	Refrigeração a ar - 3600 rpm	Refrigeração a ar - 3600 rpm
	Diesel - 4 T - 10 cv	Diesel - 4 T - 10 cv	Diesel - 4 T - 10 cv
	Refrigeração a ar - 3600 rpm	Refrigeração a ar - 3600 rpm	Refrigeração a ar - 3600 rpm
	-	-	-
Rodas	Chapa de aço	Chapa de aço	Chapa de aço
Caixa d'água	45 litros	45 litros	-

*Betoneira sem carregador

Projetada para uso profissional.

- Constituída de tambor fabricado com chapa de aço de 3,0 mm de espessura.
- Revestimento com pintura eletrostática que oferece alta resistência a intempéries.
- Proteção eficaz contra condições adversas, aumentando a vida útil do tambor.
- Utilização de componentes em ferro fundido FC200 de alta resistência.
- Disponível em capacidades de 600 litros.
- Opções mecânicas e semihidráulicas para atender às necessidades específicas de cada obra.



SEMIHIDRÁULICA 600 litros

Referência	Descrição	EAN-13	NCM
40010037	Diesel Branco 10cv roda aro 13 s/cx d'água	789.84429.9853-4	84743100
40010480	Diesel Branco 10cv roda chapa c/cx d'água	789.84429.9274-7	84743100
40010398	Trifásico 7,5cv roda aro 13 c/cx d'água 220V	789.84429.9604-2	84743100
40010033	Trifásico 7,5cv roda aro 13 c/cx d'água 380V	789.84429.9672-1	84743100
40010328	Trifásico 7,5cv roda chapa c/cx d'água 220V	789.84429.9030-9	84743100
40010329	Trifásico 7,5cv roda chapa c/cx d'água 380V	789.84429.9670-7	84743100
40010018	Trifásico 7,5cv roda chapa s/cx d'água 380V	789.84429.9671-4	84743100

MECÂNICA COM CARREGADOR 600 litros



Referência	Descrição	EAN-13	NCM
40011290	Diesel Branco 10cv roda aro 13 c/cx d'água	789.84429.9601-1	84743100
40010434	Diesel Branco 10cv roda chapa c/cx d'água	789.84429.9073-6	84743100
40010417	Diesel Toyama 10cv roda aro 13 c/cx d'água	789.84429.9602-8	84743100
40011185	Diesel Toyama 10cv roda chapa c/cx d'água	789.84429.9124-5	84743100
40011314	Gasolina Honda 13cv roda chapa c/cx d'água	789.84429.9603-5	84743100
40010424	Trifásico 7,5cv roda aro 13 c/cx d'água 220V	789.84429.9078-1	84743100
40010425	Trifásico 7,5cv roda aro 13 s/cx d'água 220V	789.84429.9980-7	84743100
40010426	Trifásico 7,5cv roda aro 13 s/cx d'água 380V	789.84429.9605-9	84743100
40011423	Trifásico 7,5cv roda chapa c/cx d'água 220V	789.84429.9123-8	84743100
40011425	Trifásico 7,5cv roda chapa c/cx d'água 380V	789.84429.9122-1	84743100
40011421	Trifásico 7,5cv roda chapa s/cx d'água 220V	789.84429.9114-6	84743100
40011424	Trifásico 7,5cv roda chapa s/cx d'água 380V	789.84429.9121-4	84743100
40011429	s/motor roda chapa s/cx água c/cx elétrico 220V	789.84429.9649-3	84743100
40011428	s/motor roda chapa s/cx água c/cx elétrico 380V	789.84429.9669-1	84743100

MECÂNICA SEM CARREGADOR 600 litros



Referência	Descrição	EAN-13	NCM
40011105	Diesel Toyama 10cv roda aro 13"	789.84429.9673-8	84743100
40011288	Trifásico 7,5cv roda aro 13" 220V	789.84429.9674-5	84743100
40011291	Trifásico 7,5cv roda aro 13" 380V	789.84429.9675-2	84743100
40011103	Trifásico 7,5cv roda chapa 220V	789.84429.9036-1	84743100
40011104	Trifásico 7,5cv roda chapa 380V	789.84429.9108-5	84743100
40011113	s/motor roda aro 13"	789.84429.9854-1	84743100
40011101	s/motor roda chapa	789.84429.9855-8	84743100

MÁQUINA DE PINTURA AIRLESS

Mais agilidade e produtividade.

- Indicado para pintura em diversas superfícies, como paredes, telhados, pisos, cercas, móveis, muros e prédios.
- Contribui para a eficiência em obras, agilizando a aplicação de tintas em diferentes áreas.
- Proporciona acabamento de alta qualidade, otimizando o consumo de tinta e minimizando desperdícios.
- Equipado com um sistema avançado para distribuição uniforme da tinta, mesmo em superfícies irregulares.
- Utiliza uma bomba de pistão robusta para garantir pressão consistente e desempenho eficaz.
- Permite ajustes precisos através de um potenciômetro, adaptando-se às necessidades específicas.



MMA 2800



MMA 4500

MODELO	MMA 2800	MMA 4500
Potência	2800W	4500W
Pressão trabalho	200 - 230 bar	210 bar
Peso	30 kg	70,6 kg
Vazão	6 l/min.	8 l/min.
Tamanho mangueira com pistola	15 m	15 m
Rodas	Pneumática	Pneumática
Quantidade conexão (Pistola)	2	2
Motor	3,75 hp - 220V - 60Hz	6,0 hp - 220V - 60Hz
NCM	84242000	84242000
EAN-13 (127V)	-	-
EAN-13 (220V)	789.84429.9589-2	789.84429.9783-4
Dimensões (CxLxA)	550 x 620 x 800 mm	680 x 660 x 890 mm
Garantia	6 meses	6 meses
Referência (127V)	-	-
Referência (220V)	40862800	40860284

PROJETOR DE ARGAMASSA

Projeta chapisco, reboco, emboço, argamassa refratária, contra-piso usinado e graute*

Equipamento com a maior granulometria do mercado de 10 mm. Possui painel de acionamento com sistema de proteção para os motores.



Chapisco: +ou- 600m²/hora x 8h trabalhadas = 4.800m²/dia

*Dependendo da área para manuseio da máquina.

Reboco: +ou- 100m²/hora x 8h trabalhadas = 800m²/dia

*Valores podem variar devido alguns fatores (espessura, traço, composição, área de manuseio, tipo de obra, etc...).

MODELO	MPA 120
Capacidade de Mistura	120 litros
Peso	370 kg
Vazão	35 l/min
Rodas	Pneumática
Motor	Trifásico - 220 ou 380V - 60Hz
Distância máxima para bombeamento	30 vertical • 60 horizontal
NCM	84791090
EAN-13	789.84429.9676-9
Dimensões (CxLxA)	2460 x 650 x 990 mm
Garantia	6 meses
Referência	40860507

Características:

- Bomba de granulometria ajustável de 10 mm.
- Vazão de 35 litros por minuto.
- Rotação máxima de 87 RPM.
- O motor é compatível com tensões de 220V ou 380V, proporcionando troca de tensão de acordo com a necessidade da obra.

*Entre em contato com a Equipe Técnica da Menegotti para obter informações detalhadas sobre as especificações de dosagem e Entrega Técnica.

TORRE DE ILUMINAÇÃO

- Adequada para setores como agropecuária, mineração, indústria pesqueira, obras de infraestrutura, eventos noturnos, sociais e esportivos, entre outros.
- Possui capacidade adicional de energia para operar ferramentas elétricas de até 1.000 W, como furadeiras, lixadeiras e serras.
- Sistema de giro 360° em dois eixos, possibilitando a iluminação em várias direções;
- Sistema retrátil que permite elevar os refletores a uma altura de até 8,6 m com relação ao nível do solo.



MODELO	Rental Max	Profissional
Altura do Mastro	8,5m	8,5m
Tipo de Lâmpada • Potência	Led • 4 x 600W	Led • 4 x 400W
Sistema para içar mastro • nivelar sapata	Guincho Elétrico • Sapata relugada por fuso	Alavanca Manual • Sapata com pino trava sem fuso
Peso	550 kg	540 kg
NCM	85021110	85021110
EAN-13	789.84429.9049-1	789.84429.9105-4
Dimensões (CxLxA)	2877 x 1448 x 2500mm	2877 x 1448 x 2500mm
Garantia	6 meses	6 meses
Referência	40860755	40860754

PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL HIDRÁULICA

Equipamento ideal para trabalhos em valas, compactação geral na construção de estradas, e também para o setor de paisagismo.

- Equipada com um sistema hidráulico que permite controlar o movimento tanto para a frente quanto para trás, proporcionando maior eficiência.
- Equipamento simples e confortável para operar.
- Cabo de manobra com baixa vibração.



MPH 170

MPH 350

MODELO	MPH 170	MPH 350
Peso com Motor	170 kg	355 kg
Dimensões da base C x L	690 x 500 mm	900 x 600 mm
Velocidade de Trabalho	1,20 km/h	1,20 - 1,4 km/h
Frequência de Vibração	5400 vpm	4140 vpm
Área compactada	3059 kg	4079 kg
Motor	Gasolina - 4 Tempos - Refrigeração a ar Honda GX200 - 6,5 hp - 3600 rpm	Gasolina - 4 Tempos - Refrigeração a ar Honda GX270 - 9 hp - 3600 rpm
NCM	84306100	84306100
EAN-13	789.84429.9973-9	789.84429.9974-6
Dimensões (CxLxA)	860 x 530 x 1120 mm	860 x 530 x 1120 mm
Garantia	6 meses	6 meses
Referência	40860300	40860399

PLACA VIBRATÓRIA REVERSÍVEL MECÂNICA

Alto desempenho de compactação por acomodação.

- Excelente força de compactação.
- Base robusta em aço altamente resistente às vibrações.
- Operação prática devido ao deslocamento reversível: movimento para frente e para trás.
- Reduz a necessidade de manobras de giro para retorno.



MPR 160M



MPR 160H

MODELO	MPR 160M	MPR 160H
Peso com Motor	149 kg	149 kg
Dimensões da base C x L	730 x 370 mm	730 x 370 mm
Velocidade de trabalho	15 a 17 m/min.	15 a 17 m/min.
Área compactada	570 m ² /h	570 m ² /h
Profundidade de compactação	500 mm	500 mm
Força de impacto	3050 kgf	3050 kgf
Frequência de vibração	4000 vpm	4000 vpm
Motor	Gasolina - 4 Tempos - Refrigeração a ar Menegotti 270 - 9 hp - 3600 rpm	Gasolina - 4 Tempos - Refrigeração a ar Honda GX270 - 9 hp - 3600 rpm
NCM	84306100	84306100
EAN-13	789.84429.9489-5	789.84429.9496-3
Dimensões (CxLxA)	860 x 570 x 930 mm	860 x 570 x 930 mm
Garantia	6 meses	6 meses
Referência	40860259	40860204



DIAL

ES EM FUNDIDOS - MENFUND

NEGOTTI

Manuales de uso

MENEGOTTI

MOVIMENTAÇÃO

**Movimente
seus negócios
com a Menegotti.**



Movimentação e elevação de cargas e pessoas é com a Menegotti.

Há mais de 20 anos no mercado, a marca oferece produtos que valorizam os atributos de força, segurança e ótima relação custo x benefício com foco nos melhores resultados.

Tecnologia. Inovação. Desempenho. Durabilidade.
Conte com a Menegotti e boas vendas!

BALANÇIM ELÉTRICO E MANUAL GALVANIZADO A FOGO

Dupla proteção contra corrosão: revestimento interno e externo são protegidos com uma camada de Zinco.



Modelo manual

Acompanha Capa de Proteção para painel elétrico e máquinas de tração

Chapa de Alumínio (fechado)



Chapa de Aço (aberto)



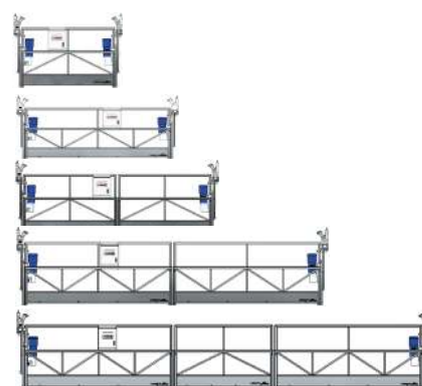
Galvanização a fogo para proteger seu Balançim contra a corrosão.

Capacidade de Carga de até 800 kg, a maior capacidade do mercado

Projetado para enfrentar os trabalhos mais brutos



Composição Largura	Capacidade de Carga				Peso das Composições			
	Balançim Elétrico 70 cm	Balançim Elétrico 90 cm	Balançim Manual 70 cm	Balançim Manual 90 cm	Balançim Elétrico 70 cm	Balançim Elétrico 90 cm	Balançim Manual 70 cm	Balançim Manual 90 cm
2 m	560 kg	552 kg	545 kg	536 kg	240 kg	248 kg	155 kg	164 kg
3 m	485 kg	400 kg	510 kg	499 kg	315 kg	400 kg	190 kg	201 kg
4 m	473 kg	389 kg	458 kg	445 kg	327 kg	411 kg	242 kg	255 kg
6 m	403 kg	318 kg	387 kg	371 kg	397 kg	482 kg	313 kg	329 kg
8 m	316 kg	231 kg	301 kg	279 kg	484 kg	569 kg	399 kg	421 kg



MODELO	ELÉTRICO • PRO	MANUAL
Capacidade de carga	até 560 kg (dependendo da composição)	até 545 kg (dependendo da composição)
Largura da plataforma	70 ou 90 cm	70 ou 90 cm
Velocidade de elevação	de 8 a 10 m/min	até 5 m/min
Especificação do Cabo de Aço	Ø 8,3 mm AF galvanizado 4 x 31	5/16" AF galvanizado 6 x 19
Opções de Composições	2, 3, 4, 6 e 8 metros	2, 3, 4, 6 e 8 metros
Opções de Piso	chapa expandida ou alumínio	chapa expandida ou alumínio
Garantia	12 meses	12 meses

A melhor opção para quem busca eficiência e custo-benefício.

- Opções de módulos de 2 a 8 metros de comprimento.
- Estrutura robusta, resistente e de fácil instalação.
- Plataforma de trabalho com opções de largura de 70 e 90 cm para conforto do operador.
- A Menegotti possibilita transformar o modelo de Balancim Manual em Balancim Elétrico com Kit de Adaptação.
- Indicado para manutenção preventiva e trabalhos externos na construção civil.
- Acompanha capa de proteção para painel elétrico e máquina de tração.
- Projetado para enfrentar os trabalhos mais brutos.
- Atende todos os requisitos da NR-18.

Balancim Manual



Referência	EAN-13	NCM	Referência	EAN-13	NCM
40860916	789.84429.9095-8	84282090	40860988	789.84429.9095-8	84282090
40860917	789.84429.9149-8	84282090	40860989	789.84429.9149-8	84282090
40860920	789.84429.9206-8	84282090	40860990	789.84429.9206-8	84282090
40860921	789.84429.9177-1	84282090	40860991	789.84429.9177-1	84282090
40860924	789.84429.9178-8	84282090	40860992	789.84429.9178-8	84282090
40860932	789.84429.9179-5	84282090	40860993	789.84429.9179-5	84282090
40861024	-	84282090	40861023	-	84282090
40861026	-	84282090	40861025	-	84282090
40860937	789.84429.9188-7	84282090	40860994	789.84429.9188-7	84282090
40860940	789.84429.9187-0	84282090	40860995	789.84429.9187-0	84282090
40860945	789.84429.9202-0	84282090	40860996	789.84429.9202-0	84282090
40860947	789.84429.9203-7	84282090	40860997	789.84429.9203-7	84282090

Balancim Elétrico



Referência	EAN-13	NCM	Referência	EAN-13	NCM
40860998	789.84429.9856-5	84282090	40861009	789.84429.9921-0	84282090
40860999	789.84429.9857-2	84282090	40861010	789.84429.9922-7	84282090
40861001	789.84429.9035-4	84282090	40861011	789.84429.9925-8	84282090
40861002	789.84429.9059-0	84282090	40861012	789.84429.9927-2	84282090
40861003	789.84429.9073-6	84282090	40861013	789.84429.9942-5	84282090
40861004	789.84429.9087-3	84282090	40861014	789.84429.9960-9	84282090
40861029	-	84282090	40861027	-	84282090
40861030	-	84282090	40861028	-	84282090
40861005	789.84429.9120-7	84282090	40861015	789.84429.9985-2	84282090
40861006	789.84429.9891-6	84282090	40861016	789.84429.9990-6	84282090
40861007	789.84429.9899-2	84282090	40861017	789.84429.9430-7	84282090
40861008	789.84429.9901-2	84282090	40861018	789.84429.9490-1	84282090

ACESSÓRIOS PARA BALANCIM



75002048 Rodízio de Parede



75002040 Contrapeso



75002047 Carretel



75002034 Rodízio Giratório



75002048 Cabo de Aço Ø 8,3mm



75002048 Cabo de Aço Ø 5/16"



75002033 Afastador

DISPOSITIVO DE ELEVAÇÃO ELLEVA MAX 500

Conjunto de Proteção do
Cabo de Aço. ←



MODELO	ELLEVA MAX 500	ELLEVA MAX 500 EX
Capacidade de Elevação	500 kg	500 kg
Velocidade elevação	25 m/min.	25 m/min.
Altura elevação	80 m	80 m
Ângulo de giro	360°	360°
Comprimento da lança	1,20 m	1,25 • 1,50 • 1,75 • 2,0 m
Especificação cabo aço	19 x 7AA • Ø¼"	19 x 7AA • Ø¼"
Classe de resistência	Não rotativo • IPS	Não rotativo • IPS
Peso líquido	215 kg	226 kg
Motor	Elétrico - 4 Polos - trifásico - 3 cv motorfreio - 220/380V	Elétrico - 4 Polos - trifásico - 3 cv motorfreio - 220/380V
NCM	84311090	84311090
Dimensões (CxLxA)	2635 x 2762 x 2043 mm	2678 x 2762 x 2052 mm
Garantia	12 meses	12 meses

*Conjunto de Proteção do Cabo de Aço não acompanha o produto.

Praticidade e rapidez de operação na movimentação de materiais.

- Oferece alto desempenho com tempos reduzidos de operação e movimentação, otimizando a eficiência no trabalho.
- Equilibra a capacidade de carga com uma velocidade ideal e segura, proporcionando eficácia nas operações.
- Destaca-se pela união de alta produtividade e máxima rentabilidade, atendendo às demandas variadas.
- Equipamento versátil, de fácil instalação e excelente mobilidade, adaptando-se a diferentes ambientes de trabalho.
- Considerado o mais seguro da categoria, priorizando a segurança do operador e do ambiente de trabalho.
- Apresenta opção de tripé treliçado exclusivo que garante maior estabilidade durante o deslocamento da carga, contribuindo para a segurança operacional.
- Opção de lança extensível com alcance de até 2 metros, proporcionando alta eficiência na elevação de cargas.
- O design do equipamento, combinado com suas características técnicas, assegura uma movimentação eficiente de cargas.



ELLEVA MAX 500 • TRIPÉ RETO

Referência	Descrição	EAN	NCM
40230663	Max 500 80m Trifásico 220V - Tripé Reto	789.84429.9614-1	84253110
40230647	Max 500 80m Trifásico 380V - Tripé Reto	789.84429.9616-5	84253110

32070209 Conjunto de Proteção do Cabo de Aço para Elleva Max



ELLEVA MAX 500 • TRIPÉ CURVO

Referência	Descrição	EAN	NCM
40230669	Max 500 80m Trifásico 220V - Tripé Curvo	789.84429.9613-4	84253110
40230670	Max 500 80m Trifásico 380V - Tripé Curvo	789.84429.9615-8	84253110

32070209 Conjunto de Proteção do Cabo de Aço para Elleva Max



ELLEVA MAX 500 EX • TRIPÉ CURVO

Referência	Descrição	EAN	NCM
40230664	Max 500 EX 80m Trifásico 220V - Tripé Curvo	789.84429.9617-2	84253110
40230648	Max 500 EX 80m Trifásico 380V - Tripé Curvo	789.84429.9618-9	84253110

32070219 Conjunto de Proteção do Cabo de Aço para Elleva Max EX

ELLEVA PRIME E PRO

Calculada, projetada e submetida a testes seguindo as rigorosas Normas de Segurança.

- Ambos modelos apresentam um sistema eficaz de proteção do cabo de aço, visando a segurança operacional e a durabilidade do equipamento.
- Contam com um sistema de bloqueio automático que impede o funcionamento ao atingir o ponto máximo, assegurando operações seguras.
- A estrutura do equipamento é composta por três módulos desmontáveis, facilitando o transporte.
- A capacidade de ser transportado por duas pessoas destaca a facilidade no manuseio desses dispositivos em diversas situações.



MODELO	PRIME 200/400	PRO 500	
Capacidade de Elevação	200 kg sem moitão e 400 kg com moitão	500 kg	
Velocidade de Elevação	25 m/min sem moitão e 12,5 m/min com moitão	21 m/min.	
Altura de Elevação	60 m sem moitão e 30 m com moitão	60 ou 80 m	
Ângulo de Giro	360°	360°	
Comprimento da Lança	1,45 m	1,45 m	
Especificação do Cabo	Ø 4 mm 17x7 Alma de Fibra	Ø 6 mm 17 x 7 Alma de Fibra	
Classe de Resistência	Não Rotativo IPS	Não Rotativo IPS	
Peso Líquido	140kg	180 kg	
Motor (opcional)	Trifásico - 1,25 cv 220/380V com Motofreio ou Monofásico - 1,25 cv 127/220V com Motofreio	Trifásico - 3,0 cv 220/380V com Motofreio	
Dimensões (CxLxA)	1600 x 2750 x 2060	1600 x 2750 x 2060 mm	
Garantia	12 meses	12 meses	
Referência	Descrição	EAN-13	NCM
40230684	Elleva Prime monofásico 1,25cv 110/220V 60m Tripé Reto	789.84429.9048-4	84253110
40230678	Elleva Pro trifásico 3cv 220V 60m Tripé Reto	789.84429.9025-5	84253110
40230679	Elleva Pro trifásico 3cv 220V 80m Tripé Reto	789.84429.9027-9	84253110
40230681	Elleva Pro trifásico 3cv 380V 60m Tripé Reto	789.84429.9028-6	84253110
40230682	Elleva Pro trifásico 3cv 380V 80m Tripé Reto	789.84429.9029-3	84253110

GAIOLA DE BLOCOS

Ideal para armazenamento de blocos durante a operação de movimentação. Acessório é fechado para que não haja nenhum risco ao operador durante o transporte de elevação.



Referência	EAN-13	NCM	Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
32070213	789.84429.9999-9	84311090	500 kg	1030 x 530 x 1140 mm	42 kg

CARRINHO DE BLOCOS IÇADO

Ideal para armazenamento de blocos durante a operação de movimentação. Acessório com duas rodas para facilitar o deslocamento, possui grades para que não haja nenhum risco ao operador durante o transporte de elevação de cargas.



Referência	EAN-13	NCM	Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
32070210	789.84429.9986-9	84311090	350 kg	980 x 750 x 1150 mm	56 kg

CARRO PORTA BLOCOS

Ideal para transportar blocos para dentro da gaiola. Acessório desenvolvido para agilizar e no transporte de materiais como blocos, tijolos, entre outros.



Referência	EAN-13	NCM	Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
32070201	789.84429.9986-9	84311090	300 kg	759 x 600 x 1227 mm	33 kg

PALETEIRA

Desenvolvido para auxiliar na movimentação do cesto rodante e na movimentação de pallets em geral. Suporta no máximo até 500 kg.



Referência	EAN-13	NCM	Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
32070215	789.84429.9019-4	84311090	500 kg	874 x 900 x 1294 mm	52 kg

CESTO RODANTE

Ideal para armazenar blocos e cargas a granel durante as operações de movimentação e realizar os deslocamentos horizontais no ambiente de trabalho.



BNDES

Referência	EAN-13	NCM	Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
32070208	789.84429.9619-6	84311090	500 kg	1225 X 760 X 995 mm	81 kg

CARRINHO IÇADO E GIRICA

Ideal para o deslocamento horizontal de materiais. Este acessório tem função de carrinho de mão, bem como, operar na movimentação vertical de cargas.



BNDES

Referência	EAN-13	NCM	Tipo • Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
32070200	789.84429.9959-3	87168000	Içado • 145 litros • 350kg	1655 x 770 x 625 mm	57 kg
32070214	789.84429.9689-9	84311090	Girica • 90 litros • 200kg	1455 x 800 x 730 mm	30 kg

CAIXA

Indicado para o armazenamento de materiais a granel durante a elevação e movimentação.



60 litros

90 litros

BNDES

Referência	EAN-13	NCM	Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
32070211	789.84429.9017-0	84311090	60 litros	612 x 473 x 355 mm	12 kg
32070212	789.84429.9018-7	84311090	90 litros	753 x 560 x 322,5 mm	15,5 kg

SISTEMA DE AUTOMOVIMENTAÇÃO

Sistema formado através de uma lança auxiliar, posicionada no tripé de fixação e que serve para transportar o equipamento de um nível de trabalho até o seguinte, sem que seja necessário realizar este transporte de forma totalmente manual. Este sistema oferece praticidade, ergonomia e segurança.



BNDDES

Referência	EAN-13	NCM	Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
32070202	789.84429.9600-4	84311010	150 kg	1390 x 305 x 215 mm	19 kg

KIT LANÇA EXTENSIVA

Composta por tubos e chapas, onde o tubo maior serve de mancalizador para o tubo menor, que se movimenta por dentro deste. É possível através da lança aumentar o tamanho em 4 estágios que vão de 1,25 a 2 metros de alcance.



BNDDES

Referência	EAN-13	NCM	Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
32070202	789.84429.9600-4	84311010	500 kg	1565 x 235 x 225 mm	81 kg

32070203 Kit lança extensível

CAPA IMPERMEÁVEL

Serve para proteger o equipamento contra chuva, sujeira e intempéries. Aumenta a vida útil do equipamento.



BNDDES

Referência	EAN-13	NCM	Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
29751148	789.84429.9443-7	63079090	500 kg	1565 x 235 x 225 mm	81 kg

TRIPÉ PROLONGADO

Tem a função de transportar materiais para a construção da laje acima da qual o equipamento está instalado.



BNDDES

Referência	EAN-13	NCM	Capacidade	Dimensões CxLxA	Peso
29751120	789.84429.9000-2	63079090	500 kg	4155 x 2135 x 3835 mm	206 kg

EMPILHADEIRA ELÉTRICA

Armazena cargas em diversas alturas.

- Projetado para elevação e movimentação eficiente de cargas em diferentes ambientes.
- Equipado com um indicador que fornece informações precisas sobre o nível de carga da bateria, facilitando o gerenciamento e planejamento das operações.
- Conta com um sistema de freio eletromagnético extremamente seguro e eficaz, acionado por cabo de operação e botão de frenagem de emergência.
- Sistema de elevação dos garfos e movimentação por acionamento elétrico.
- Possui rodas em poliuretano extremamente resistentes que não danificam o piso, assegurando durabilidade e preservação do ambiente de trabalho.
- Além de ser eficiente, o equipamento movido a energia elétrica proporciona um baixo custo operacional, tornando-se uma opção econômica.



MEE 1.5 TON x 5600
c/ plataforma

MEE 1.5 TON x 5000

MEE 1.0 TON x 3500

MODELO	MEE 1.5 TON x 5600 com plataforma	MEE 1.5 TON x 5000	MEE 1.0 TON x 3500
Capacidade de carga	1500* Kg	1500* Kg	1000* Kg
Tipo de operação	Operador a bordo (em pé)	Operador a pé	Operador a pé
Corredor operacional	2515 mm	2420 mm	2218 mm
Potência do motor de elevação	2,2 kW	3 kW	2,2 kW
Altura máxima c/ mastro estendido	6150 mm	5550 mm	4060 mm
Largura dos garfos	695 mm	695 mm	695 mm
Velocidade de elevação • sem carga	0,13 m/s	0,16 m/s	0,13 m/s
Velocidade de elevação • com carga	0,06 m/s	0,09 m/s	0,06 m/s
Velocidade p/ abaixar • sem carga	0,10 m/s	0,16 m/s	0,10 m/s
Velocidade p/ abaixar • com carga	0,13 m/s	0,15 m/s	0,13 m/s
NCM	84271090	84271090	84271090
EAN-13	789.84429.9559-5	789.84429.9016-3	789.84429.9015-6
Dimensões (CxLxA)	2562 x 850 x 2410 mm	1950 x 820 x 2210 mm	2173 x 800 x 2340 mm
Garantia	6 meses	6 meses	6 meses
Referência	40810154	40810153	40810152

*Capacidade máxima correspondente a altura de até 2500 mm.

TRANSPALETE ELÉTRICO MTE

- Desenvolvidos com foco na ergonomia, proporcionando fácil locomoção e máxima produtividade para o operador.
- Os comandos e botões duplos de elevação são proporcionais, permitindo um controle preciso e suave durante as operações de elevação e abaixamento.
- Os controles são projetados para acomodar o uso da mão esquerda ou direita, oferecendo flexibilidade ao operador durante as operações.
- O foco na ergonomia não apenas melhora o desempenho, mas também contribui para a saúde ocupacional do operador, minimizando riscos de lesões relacionadas ao trabalho.



MTE 2,0 TON X 685

MTE 2,0 TON X 685
Com Plataforma

MTE 1,5 TON X 685

MODELO	MTE 2,0 TON X 685 com plataforma	MTE 2,0 TON X 685	MTE 1,5 TON X 685
Capacidade de carga	2000 kg	2045 kg	1500 kg
Tipo de operação	Operador a bordo (em pé)	Operador a pé	Operador a pé
Corredor operacional	2030 mm	2135 mm	2250 mm
Potência do motor de elevação	2,2 kW	1,2 kW	0,5 kW
Largura dos garfos	685 mm	685 mm	685 mm
Velocidade de deslocamento • sem carga	7,1 km/h	5,6 km/h	4,5 km/h
Velocidade de deslocamento • com carga	6,7 km/h	5,5 km/h	4,3 km/h
Inclinação máxima • sem carga	20%	20%	20%
Inclinação máxima • com carga	8%	8%	5%
NCM	84271090	84271090	84271090
EAN-13	789.84429.9299-0	789.84429.9298-3	789.84429.9500-7
Dimensões (CxLxA)	2237 x 775 x 1430 mm	1775 x 775 x 1430 mm	-
Garantia	6 meses	6 meses	6 meses
Referência	40800107	40800111	40800110

GRUPO
Menegotti

Valores sólidos, **ATITUDES Sustentáveis.**

MENEGOTTI
MOVIMENTAÇÃO

MENEGOTTI
CONSTRUÇÃO

MENEGOTTI
CASA E CAMPO



Unidade Menmaq

Rua Erwino Menegotti, 381 - Água Verde
Jaraguá do Sul - SC - 89254-000



Unidade Mentec

Rua José Theodoro Ribeiro, 2399 - Ilha da Figueira
Jaraguá do Sul - SC - 89258-468



Unidade Menfer

Rua Saudade, 186 - Seminário
Corupá - SC - 89278-000



Unidade MNA

248 E Crogan St STE 301 - Lawrenceville - GA
30046 - Estados Unidos