

# CATALOGO DE PRODUTOS PARA LOCAÇÃO



- **9** 44 99961-8730
- **f** Langer Locações





PTA (TESOURA) MARCA: HANGCHA TAMANHO: 10M



PTA (TESOURA)
MARCA: ZOOMLION
TAMANHO: 8 E 12M



ESCADA DE FIBRA TAMANHO: 8 E 10 DEGRAUS



ANDAIME TAMANHO: 1x1M, 1x1,5M

\*Largura x Altura



CAÇAMBA PARA ENTULHO TAMANHO: 4M<sup>3</sup>



ESCORAS METÁLICAS TAMANHO: 2 OU 4M





MARTELETE MARCA: BOSCH TAMANHO: 5 E 16Kg



MARTELETE MARCA: DEWALT TAMANHO: 10 E 30Kg



FURADEIRA DE ALTO IMPACTO MARCA: BOSCH



VIBRADOR PARA CONCRETO MARCA: TOYAMA



BETONEIRA MARCA: MENEGOTTI CAPACIDADE: 200 e 400L<sup>3</sup>

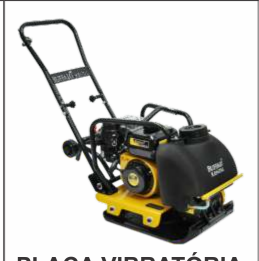


ALISADOR DE PISO BAILARINA MARCA: BUFFALO





COMPACTADOR DE SOLO BFG 75B MARCA: BUFFALO



PLACA VIBRATÓRIA RENTAL MARCA: BUFFALO



MANGOTE PARA VIBRADOR DE CONCRETO



LIXADEIRA DE PAREDE MARCA: MENEGOTTI



DE SOLO
MARCA: BUFFALO



MAQUINA DE PINTURA AIRLESS MARCA: VONDER





ELÉTRICA MARCA: TOYAMA



LAVA A JATO A GASOLINA MARCA: TOYAMA



GERADOR A GASOLINA MARCA: BUFFALO



CORTADOR DE GRAMA A GASOLINA MARCA: TOYAMA



ROÇADEIRA A GASOLINA LAMINAS: NYLON OU AÇO

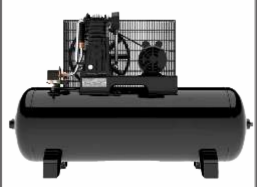


PALETEIRA HIDRAULICA CAPACIDADE: 2TON





MAQUINA DE SOLDA MIG/TIG MODELOS: TIG/MIG: MIGFLEX 250 TIG:PAULITECH 260A



COMPRESSOR DE AR \*TAMANHOS VARIADOS SOLICITE DURANTE O ORÇAMENTO\*



ESMERILHADEIRA TAMANHO: 7" MARCA: DEWALT



**GUINCHO ELÉTRICO** 127v



ASPIRADOR DE PÓ MARCA:WAP



EXTRATORA LIMPA ESTOFADOS MARCA: KARCHER









**CESTO PARA MUNCK** 



CONTAINER TAMANHO: 1,5X3M 2,5X6M



BILHETERIA TAMANHO: 1,5X3M



BANHEIRO DE REDE DE ESGOTO



OUTDOOR \*ENTRE EM CONTATO PARA MAIS INFORMAÇÕES\*



## CAMINHÃO MUNCK

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

#### DADOS DE REFERÊNCIA

Momento de carga	12.500 kgm	
Capacidade máxima de elevação	6.250kg a 2,00 m	
Alcance máximo vertical	14.200 mm	
Alcance vertical hidráulico máximo	11.150 mm	
Alcance horizontal máximo	11.480 mm	
Alcance horizontal hidráulico máximo	8.400 mm	
Ångulo de giro	360°	
Abertura máxima das sapatas	3.600 mm	

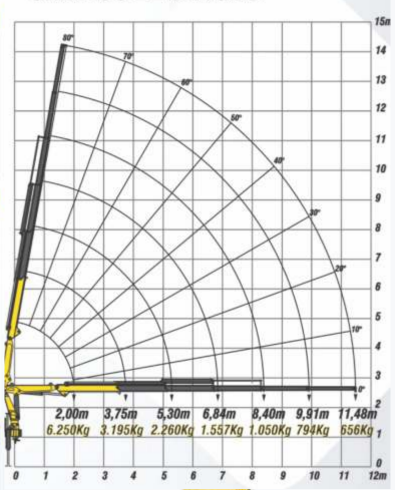
#### CARACTERÍSTICAS

Quantidade de lanças manuais	02
Quantidade de lanças hidráulicas	03
Sistema de abertura das lanças hidráulicas	Sequencial
Abertura dos braços de estabilização	Hidráulica
Comandos hidráulicos de operação e estabilização	Monobloco
Sistema de aceleração	Elétrico
Sistema elétrico	12/24v
Largura na posição de transporte	2.481 mm
Espaço necessário para montagem	1.000 mm
Peso do equipamento standart	1.440 kg
PBT mínimo para instalação	10.000 kg

#### SISTEMA HIDRÁULICO

Pressão máxima de trabalho	260 bar	
Vazão da bomba cc	cc 30 l/min	
Capacidade do reservatório hidráulico	901	
Óleo hidráulico	Rando HD68	
Válvulas das lanças (Holding)	Dupla e simples ação	
Válvulas dos cilindros de estabilização (retenção)	Dupla ação	

## GRÁFICO DE CARGAS





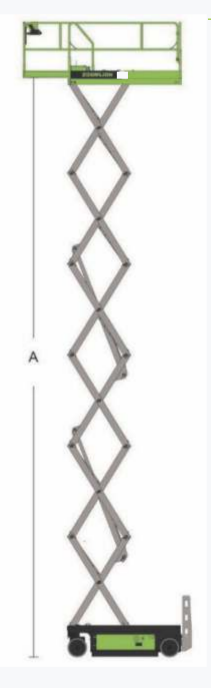


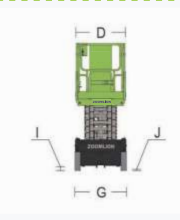
## PRINCIPAIS ASPECTOS DAS PLATAFORMAS TESOURAS

**SÉRIE DC** 

ZOOMLION

Certificações CE/ANSI/CSA				
Modelo	ZS0608DC	ZS1012DC		
Tamanho				
Altura de Trabalho	8.00m	11.80m		
A - Altura da Plataforma Elevada	6.00m	9.80m		
B - Altura da Plataforma Recolhida	1.07m	1.33m		
C - Comprimento da Plataforma	2.30m	2.30m		
D - Largura da Plataforma	0.81m	1.12m		
Extensão do deck da plataforma	0.91m	0.91m		
E - Altura Total (Guarda-corpo para Cima)	2.22m	2.46m		
Altura Total (Guarda corpo para Baixo)	1.72m	1.92m		
F - Comprimento Total	2.49m	2.49m		
G - Largura Total	0.81m	1.15m		
H - Distância entre eixos (recolhida)	1.85m	1.85m		
I - Distância Livre do Solo	0.11m	0.11m		
J - Distância Livre do Solo (Elevada)	0.02m	0.02m		
Desempen	ho			
Capacidade da Plataforma	380kg	350kg		
Capacidade na Extensão do Deck	113kg	113kg		
Número Máximo de Trabalhadores	2	2		
Velocidade de Deslocamento (recolhida)	4km/h	4km/h		
Velocidade de Deslocamento (Elevada)	0.8km/h	0.8km/h		
Raio de Giro (Interno)	0.1m	0.1m		
Raio de Giro (Externo)	2.1m	2.2m		
Motor de Elevação (Cima/Baixo)	24V/3.3KW	24V/4.5KW		
Motor de Deslocamento (Frente/Trás)	24V/2×0.75KW	24V/2×0.75KW		
Tempo para Cima/Baixo	28s/35s	60s/35s		
Capacidade de vencer rampa (inclinação)	30%(17°)	25%(14°)		
Inclinação Máxima de Trabalho (Lateral/Vertical)	1.5°/3°	1.5°/3°		
Controle	Controle proporcional	Controle proporcional		
Direção	Roda dianteira	Roda dianteira		
Freio	Roda dianteira	Roda dianteira		
Pneus	Ø381mm ×127mm	Ø381mm ×127mm		
Potência				
Bateria	4×6V/225Ah	4×6V/240Ah		
Carregador	24V/30A	24V/30A		
Peso				
Peso Operacional Bruto	1940kg	2930kg		









## PRINCIPAIS ASPECTOS DAS PLATAFORMAS TESOURAS

### **HANGCHA**

PLATAFORMAS AÉREAS

Especificações				
Modelo	100 XENS			
Altura de trabalho (m/pol)	10/393.7			
Altura da plataforma (m/pol)	8/315.0			
Comprimento total (m/pol)	2.48/97.6			
Largura total (m/pol)	0.82/31.9			
Altura total (m/pol)	2.32/91.7			
Altura com guarda-corpo dobrado (m/pol)	2.00/78.7			
Tamanho da cesta (m/pol)	2.27x0.82 / 89.4x31.9			
Tamanho da extensão da cesta (m/pol)	0.9/35.4			
Distância do solo (m/pol)	0.1/39			
Raio de giro interno (m/pol)	0.02/0.8			
Raio de giro externo (m/pol)	2.1/82.7			
Carga nominal (kg/lb)	230/507			
Carga na extensão (kg/lb)	113/249			
Baterias (V, AH)	24,225			
Peso ±30 (kg/lb)	2180/4806			
Velocidade de deslocamento km/h (mph)	0-3.5(0-2.17)			
Tempo(s) de elevação	30±2			
Tempo(s) de descida	40+4			
Pneu	Pneus não marcantes			
Inclinação máxima	1.573°			
Capacidade de rampa	25%			
Área de trabalho	Vento interno/externo 0km/h (0mph)			

