

AD

CARREGADOR SOLAR INTELIGENTE

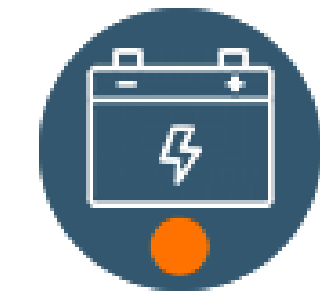


WYC1801

FICHA DE DADOS



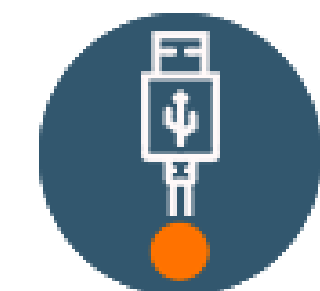
Painel solar



Bateria de gel/LifePO4/Lítio



Controlador MPPT



Portas de carregamento USB



Carregamento sem fio



Faixa LED / Spot Light




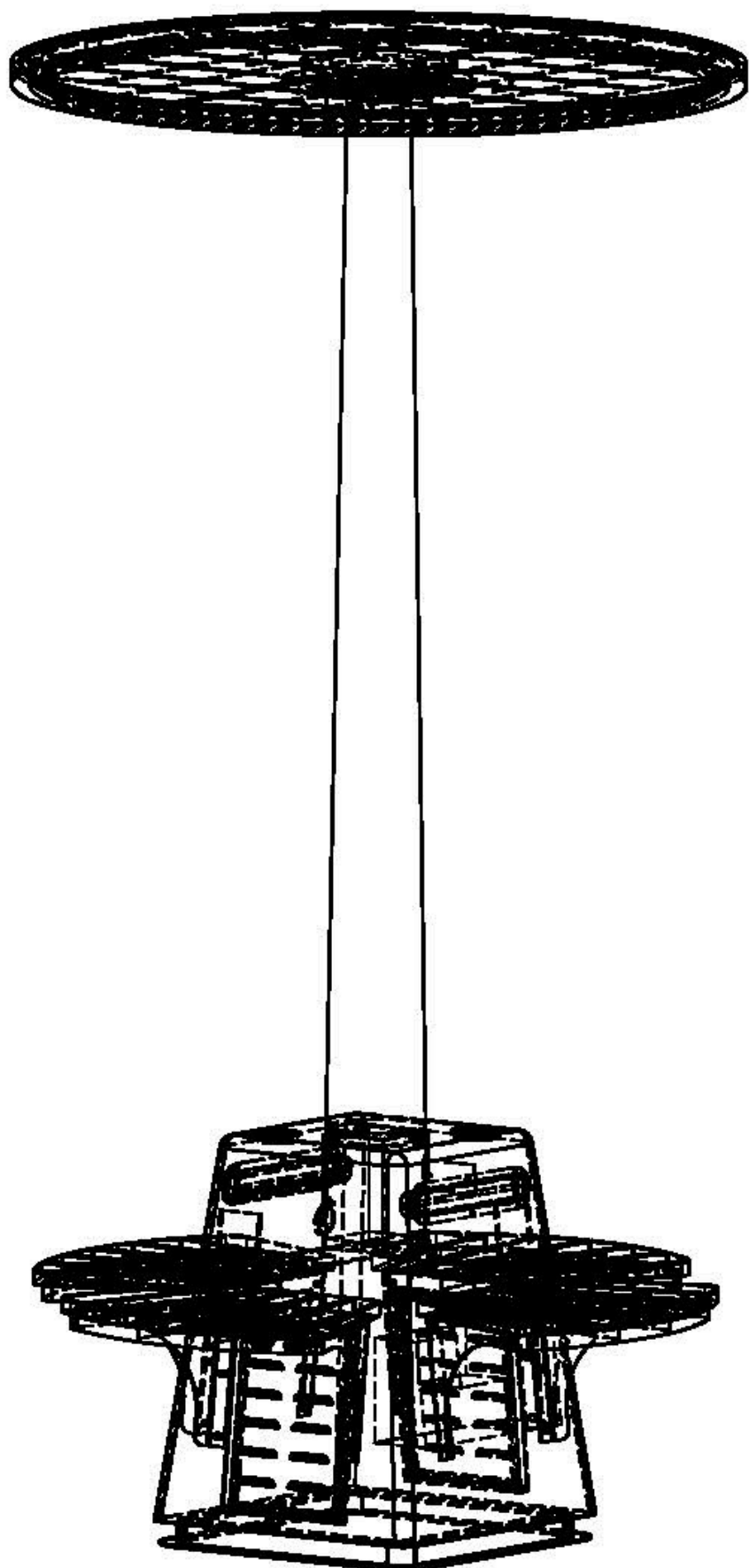
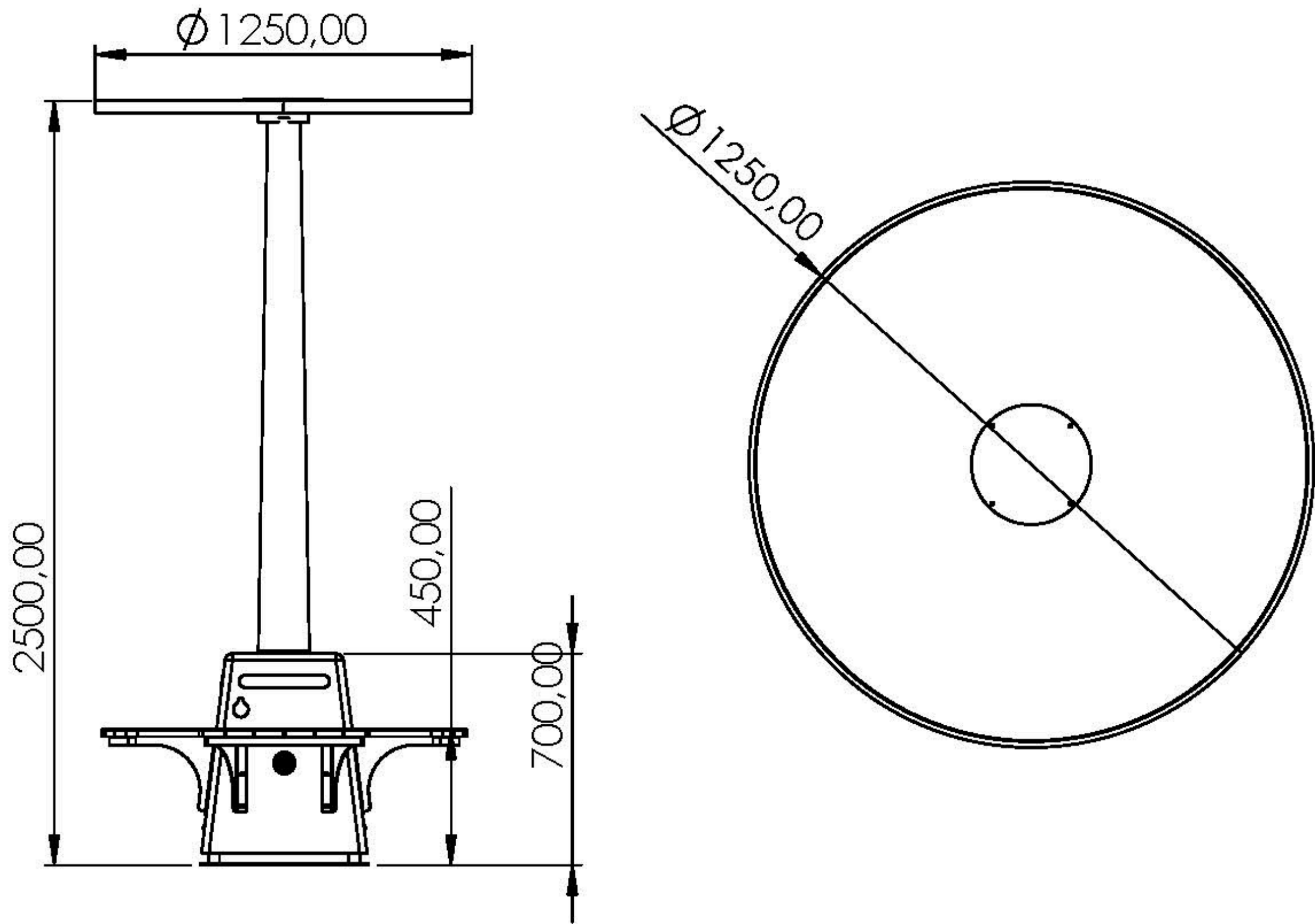
alto-falante Bluetooth



Roteador 4G Internacional

Propriedades

NÚMERO DO MODELO	WYC1801	Aparência	
DIMENSÕES	D-130CM, H-263CM		
AGORA	110KG		
G.W.	130KG		
CERTIFICADO	CE/ISO		
FUNÇÃO	No modo luz solar, o produto carrega uma bateria embutida por um painel solar e, em seguida, fornece energia para carregadores de telefone, luzes e exibição de publicidade. Cidade inteligente opcional com nossa plataforma.		
Material	201 AÇO INOXIDÁVEL		
Painel solar	SILÍCIO MONOCRISTALINO		
Energia solar	105W		
ENERGIA CA	INVERSOR DE ENERGIA CA: OPCIONAL		
CONTROLADOR	CONTROLADOR MPPT		
Tipo de Bateria	GEL/LIFEPO4/BATERIA DE LÍTIO		
Temperatura de trabalho	-20C-40C/-20C-65C		
Capacidade de carga	12V/55AH		
carregador USB	4 PORTAS DE CARREGAMENTO USB PARA PC: 5V/9V/12V (2.1A)		
Carregador sem fio	2 UNIDADES - PADRÃO QI		
Sensores	SENSOR DE MOVIMENTO/OUTROS SENSORES SÃO OPCIONAIS		
Roteador Wi-Fi	4G/ROTEADOR INTERNACIONAL/		
alto-falante Bluetooth	ALTO-FALANTE BLUETOOTH 5/12V		
Iluminação LED	LUZ DE FAIXA: BRANCO QUENTE/BRANCO/RGBW		
Câmera inteligente	OPCIONAL		
Caixa NVIDIA Jetson	OPCIONAL		
Plataforma inteligente Adlis	OPCIONAL - entre em contato: mori@adlissmart.com para mais informações		
Visor digital/tela LED	OPCIONAL		
Vidro temperado de 10mm	NÃO		
Grande caixa de luz LED	NÃO		
Caixa de luz LED pequena	NÃO		
Segurança SOS	BOTÃO SOS: OPCIONAL		
Transmissão em rede	OPCIONAL		
Voz inteligente	OPCIONAL		
Compressor de caixa	NÃO		
Desinfecção	NÃO		
Mensagem da bateria	O controlador funciona bem acima de -40C. enquanto a eficiência de funcionamento da bateria está ficando cada vez menor abaixo de 0C, quando -10C ela já não funciona. No entanto, depois que a temperatura subir novamente para mais de 0°C, funcionará novamente. Portanto, em invernos muito frios os carregadores de bancada não funcionam. Com boa luz solar, a bateria fica totalmente carregada em cerca de 7 a 8 horas.		



A. Descrição e função:

O abrigo Adlis Solar Mobile Charging Bus é perfeito para multitarefas móveis de curto prazo ou um espaço de conexão para tarefas específicas. carrega 2 dispositivos simultaneamente.

Funciona com todos os dispositivos Apple, Android e outros dispositivos populares.

B. Uso pretendido:



Este produto é apenas para uso externo. Coloque-o sobre um piso plano e longe de qualquer sombra. Se estiver na sombra, o painel solar não funcionará de forma eficaz.

C. Conteúdo do pacote:

1 unidade Adlis Solar Banco Inteligente

1 peça de manual

1 conjunto de parafuso de expansão

D. Instruções de segurança



ATENÇÃO

Recomendamos que uma pessoa qualificada o utilize para montar e desmontar o produto para evitar qualquer risco de deterioração do produto.

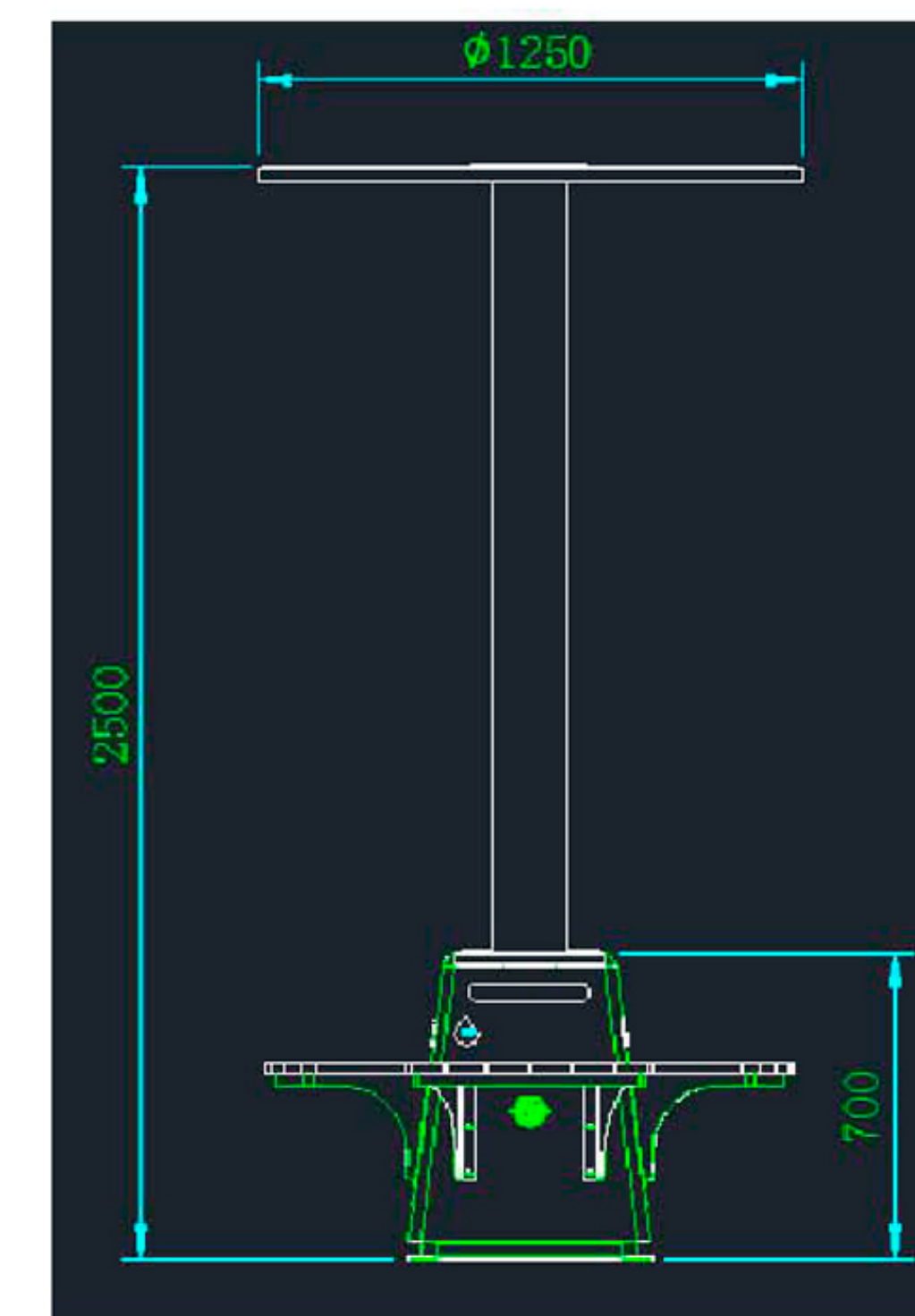
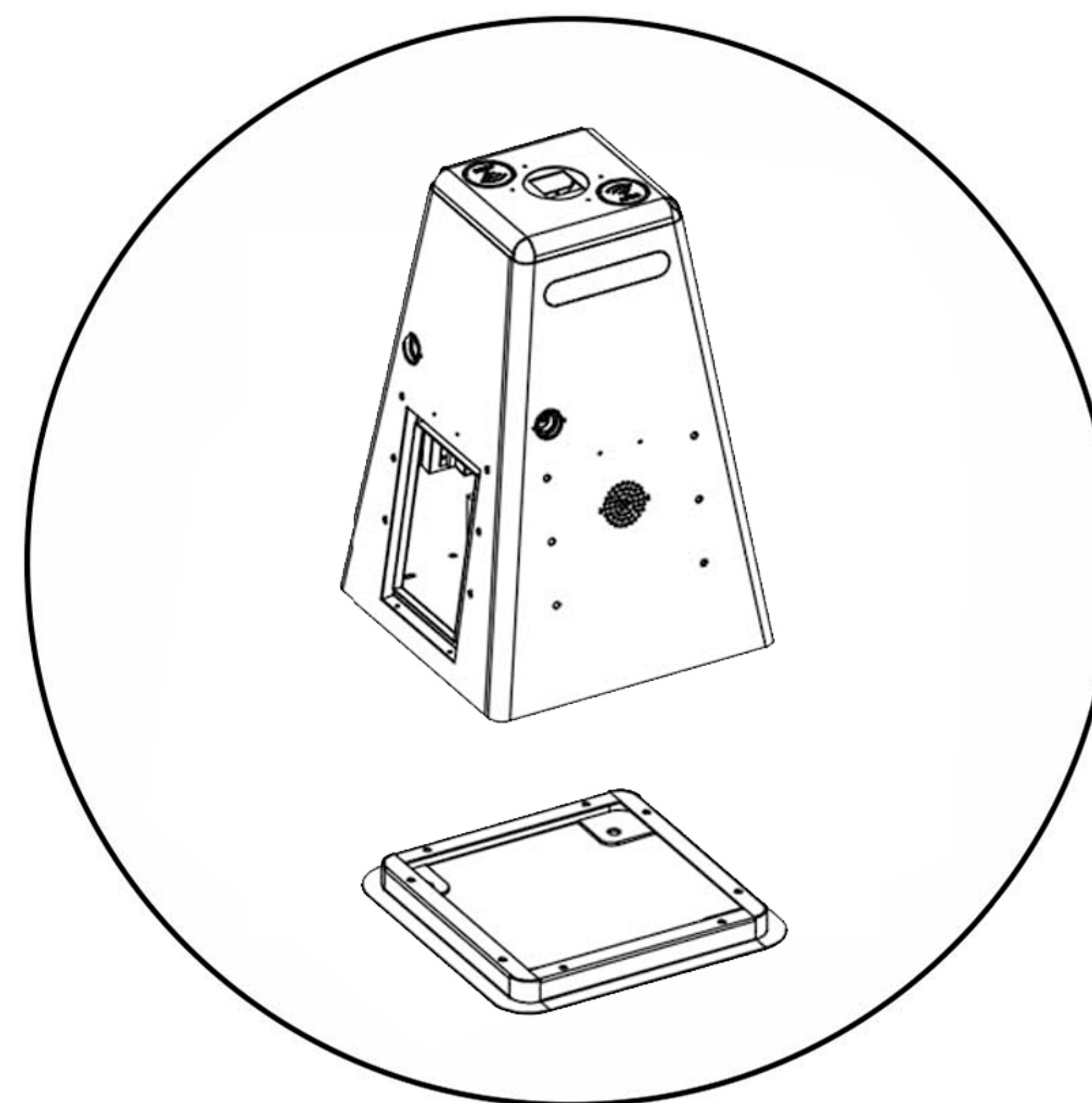
O produto é de autoatendimento, o que significa que os usuários não precisam de ajuda para carregar seus dispositivos

Leia atentamente e siga as instruções de segurança para manuseio, manutenção, armazenamento e transporte.

Recomendamos utilizar a embalagem original para transporte para proteger o produto contra poeira e umidade.

NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS POR DANOS A PESSOAS OU PROPRIEDADES CAUSADOS POR INSTALAÇÃO OU OPERAÇÃO INADEQUADA QUE NÃO ESTEJA DESCRITA NESTE MANUAL. QUALQUER ALTERAÇÃO E/OU MODIFICAÇÃO NO PRODUTO OU NOS SEUS ACESSÓRIOS ANULA IMEDIATAMENTE A GARANTIA.

E. Conexão e operação:



F. Cuidados, Manutenção, Armazenamento e Transporte:



AVISO!

Recomendamos que uma pessoa qualificada o utilize para montar e desmontar o produto para evitar qualquer risco de deterioração do produto.

Oferecemos uma garantia condicional de dois anos para este dispositivo a partir da data de compra

A garantia também não cobre danos acidentais ou vandalismo causados aos produtos

A garantia também não cobre os cabos de carregamento. Não temos controle sobre como os usuários tratam os cabos. Depois que o produto for instalado em suas instalações, cabos de reposição poderão ser adquiridos por um custo adicional.

NÃO NOS RESPONSABILIZAMOS POR DANOS A PESSOAS OU PROPRIEDADES CAUSADOS POR INSTALAÇÃO OU OPERAÇÃO INADEQUADA QUE NÃO ESTEJA DESCRITA NESTE MANUAL. QUALQUER ALTERAÇÃO E/OU MODIFICAÇÃO NO PRODUTO OU NOS SEUS ACESSÓRIOS ANULA IMEDIATAMENTE A GARANTIA.



INSPIRATION NEW NEW CONCEPT



Não fazemos o futuro, fazemos o futuro melhor.



www.adlissmart.com

INSPIRATION NEW CONCEPT NEW




Não fazemos o futuro, fazemos o futuro melhor.

www.adlissmart.com





OBSERVAÇÕES: TODOS OS PRODUTOS SÃO EMBALADOS EM CAIXAS DE POLYWOOD.

MARCAS E NÚMEROS	DESCRIÇÃO DA PROPRIEDADE	UNIDADES	UNIDADES/C TN	CTNS	GW KGS	NO. KGS	MEDIDAS (CM)
	WYC1801	1	1	1	100KG	80KG	270*58*67
					40KG	30KG	134*134*35
Total		1	1	1	140KG	110KG	1,68 CBM

Este detalhe da embalagem é para uma amostra de 1 unidade, para pedidos em grandes quantidades, os detalhes detalhados da embalagem serão fornecidos antes do envio.

CONTATE-NOS



E-MAIL:

sales@solarbenchchina.com

E-MAIL:

info@adlissmart.com

PHONE:

0086 13823126631

WEB:

www.adlissmart.com

www.solarbenchchina.com