

TOMADAS PARA MÓVEIS EMBUTIDOS

Manual de Instruções

Antes de ligar e utilizar o dispositivo, leia este manual com atenção. Em caso de problemas com a compreensão do conteúdo, entre em contato com o vendedor do dispositivo. Pode instalar e colocar a funcionar o dispositivo, desde que tenha conhecimentos elétricos básicos e utilize ferramentas apropriadas.

O fabricante não é responsável por danos que possam resultar da montagem ou operação inadequada do dispositivo. Fazer reparos e modificações independentes anulará a garantia. Devido ao fato de que os dados técnicos estão sujeitos a modificações constantes, o Fabricante reserva-se o direito de fazer alterações em relação às características do produto e de introduzir outras soluções de construção que não diminuam os parâmetros e o desempenho do produto.

Informações adicionais sobre os produtos ORNO estão disponíveis em www.orno.pl. Orno-Logística Sp. z o.o. não é responsável pelas consequências de não seguir as instruções deste manual. O Sp Orno-Logístico. z o.o. reserva-se o direito de fazer alterações no manual - a versão atual pode ser baixada em www.orno.pl. Todos os direitos de tradução / interpretação e direitos autorais deste manual estão reservados.

1. Não mergulhe o equipamento em água ou outros líquidos.
2. Não utilize o equipamento se a caixa ou o cabo estiverem danificados.
3. Não faça reparos sozinho.
4. Não usar o dispositivo para outro fim que não o que se destina.
5. O equipamento foi projetado para uso interno.
6. Manter fora do alcance das crianças.
7. Evite o contato com água e outros condutores elétricos (por exemplo, metais)

Antes de iniciar a instalação, desconecte a fonte de alimentação de 230VAC. O trabalho de instalação só pode ser realizado por eletricitistas especializados com qualificações SEP, de acordo com os regulamentos de segurança locais. Antes de conectar a tomada, verifique se os parâmetros de rede estão de acordo com os dados técnicos. Se o cabo estiver danificado, desconecte-o imediatamente da tomada de forma segura para o utilizador. Não use o dispositivo com um cabo danificado. Um cabo danificado deve ser substituído por uma pessoa com a devida autorização.

DANE TECHNICZNE

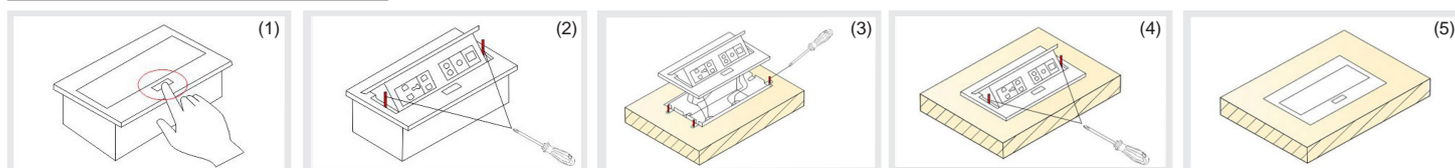
Fonte de alimentação: 230V~, 50 Hz
 Potência max.: 2500W
 max. atual: 16A
 Grau de proteção: IP 20
 Tipo de tomadas: 2P+Z
 Material: liga de zinco + chapa de aço

PRZEZNACZENIE/CZYSZCZENIE

O aparelho foi concebido para ser instalado em aberturas normais de bancada interior. Execute a manutenção com a energia desligada. Limpe apenas com pano seco. Não use produtos de limpeza químicos. O produto possui um pino de aterramento e proteção de contato.

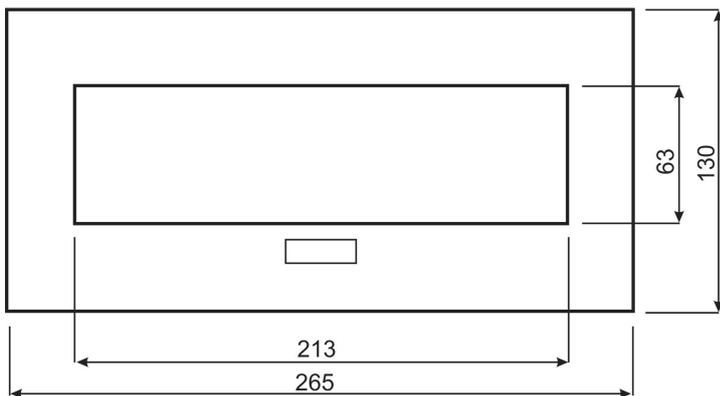
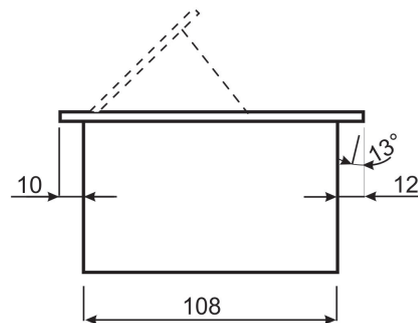
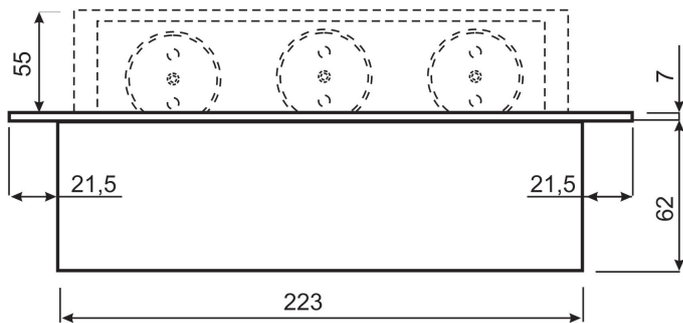
Modelo:	Número de tomadas:	Tomadas padrão:	Nº de portas USB:	Saída USB:	Espessura borda:	Cabo:	Comprimento cabo:	Informações adicionais:	Peso líquido:
OR-AE-1335	3	french (typ E)			7mm				1,32 kg
OR-AE-1338	3	french (typ E)			7mm	tak	1,5 m		1,60 kg
OR-AE-1371	3	french (typ E)			2mm				1,40 kg
OR-AE-1372	3	french (typ E)			2mm	tak	1,5 m		1,64 kg
OR-AE-1336	3	french (typ E)			2mm				1,29 kg
OR-AE-1336(GS)	3	schuko (typ F)			2mm				1,32 kg
OR-AE-1337	3	french (typ E)			2mm	tak	1,5 m		1,56 kg
OR-AE-1337(GS)	3	schuko (typ F)			2mm	tak	1,5 m		1,51 kg
OR-AE-1324	2	french (typ E)	3		7mm				1,39 kg
OR-AE-13109	2	french (typ E)	2	5VDC / 2,1A	2mm				1,28 kg
OR-AE-13126	2	french (typ E)	2	5VDC / 2,1A	2mm	tak	1,5 m		1,55 kg
OR-AE-13125	2	french (typ E)	2	5VDC / 2,1A	2mm	tak	1,5 m	2 gniazda network	1,40 kg

INSTALACJA

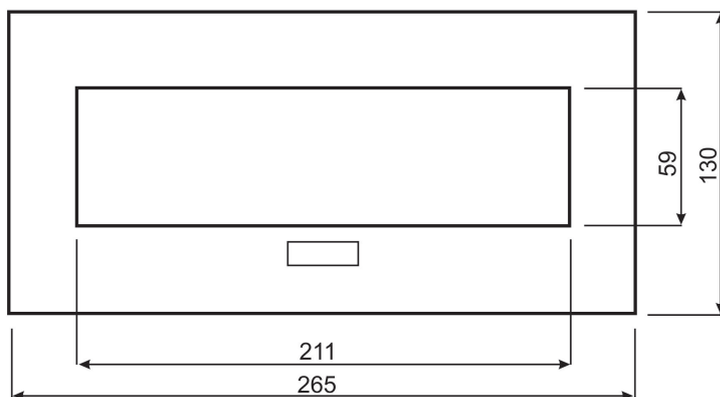
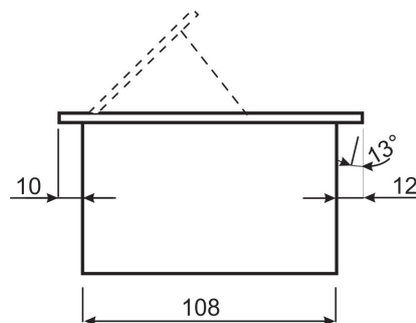
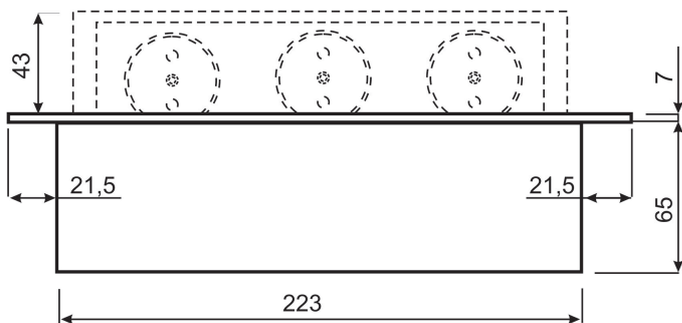


1. Faça um orifício na bancada para montar a tomada.
2. Depois de fazer o furo, pressione o botão no compartimento da tomadas para deslizar o painel (1).
3. Solte os 2 parafusos nas laterais do painel (2).
4. Em seguida, aparafuse a caixa da tomadas na bancada com 4 parafusos. Lembre-se de colocar os fios corretamente (3).
5. Recoloque os parafusos nas laterais do painel pelas tomadas (4) e feche-os (5).

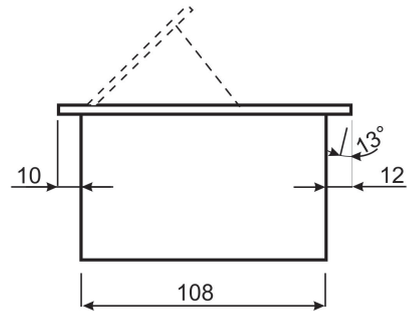
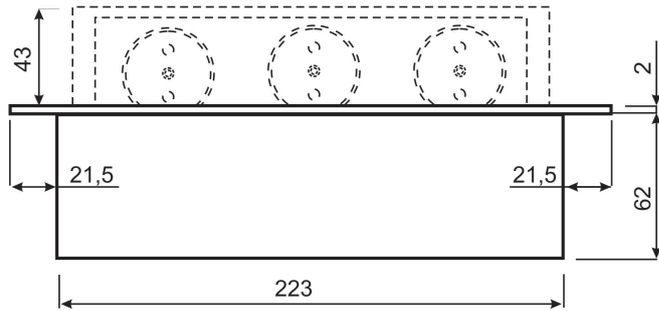
WYMIARY



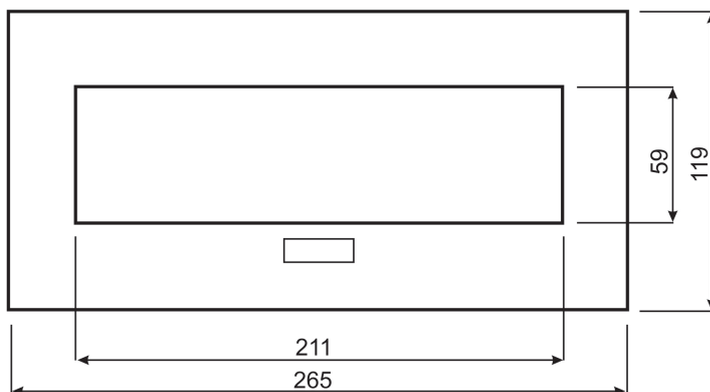
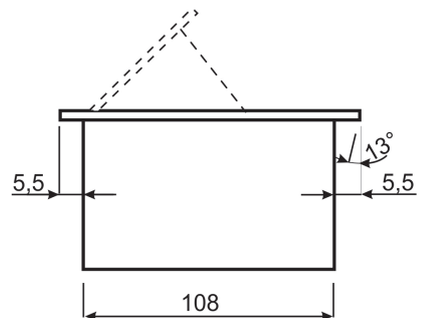
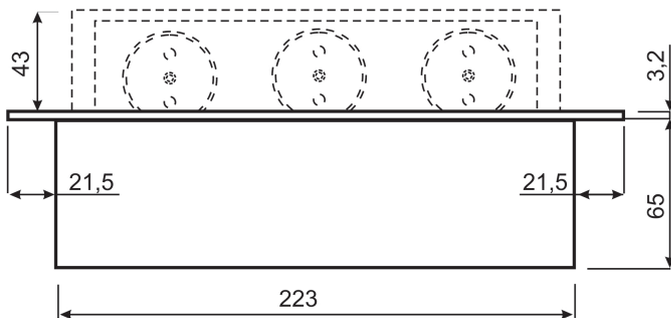
Dimensões:
OR-AE-1335



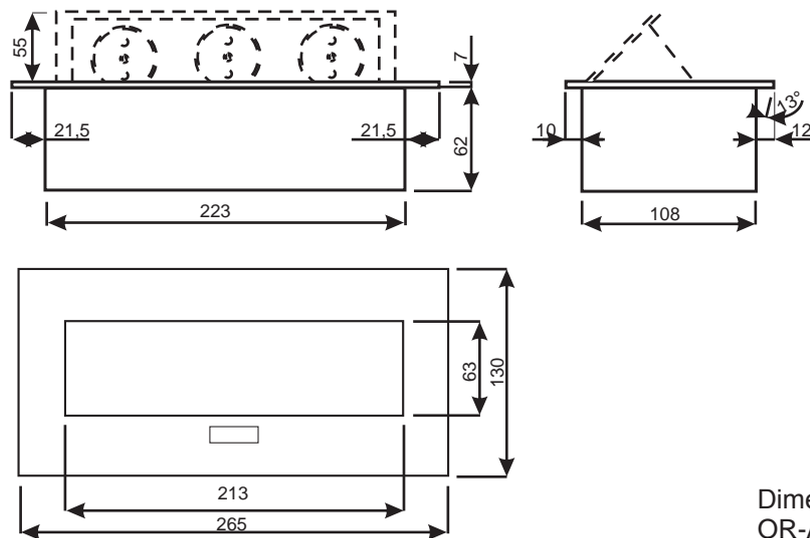
Dimensões:
OR-AE-1338



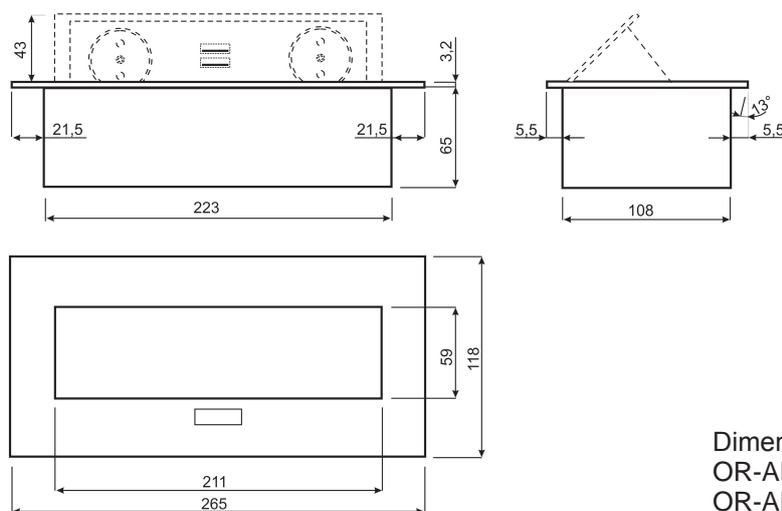
Dimensões:
OR-AE-1371,
OR-AE-1372



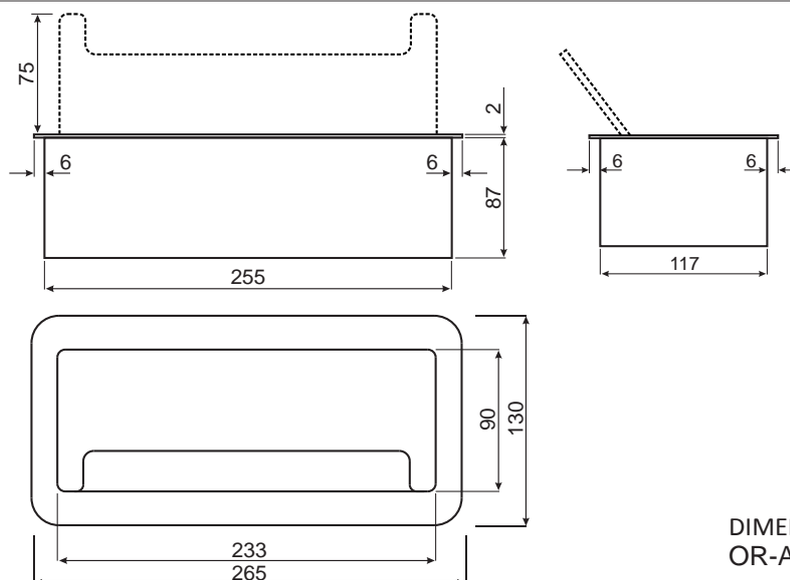
Dimensões:
OR-AE-1336,
OR-AE-1337



Dimensões:
OR-AE-1324



Dimensões:
OR-AE-13109,
OR-AE-13126



DIMENSÕES:
OR-AE-13125

Cada agregado familiar é detentor de equipamentos elétricos / electrónicos e, portanto, um potencial produtor de resíduos perigosos para as pessoas e para o meio ambiente, devido à presença no equipamento de substâncias, misturas e componentes perigosos. Equipamento valioso material do qual podemos recuperar matérias-primas como cobre, estanho, vidro, ferro e outros.

O símbolo do lixo com rodas riscado colocado no equipamento, na embalagem ou nos documentos anexos significa que o produto não deve ser descartado com outros resíduos. Ao mesmo tempo, a marcação significa que o equipamento foi colocado no mercado após 13 de agosto de 2005. É de responsabilidade do utilizador entregar o equipamento usado num ponto de recolha designado para o processamento adequado. Informações sobre a disponibilidade de um sistema de recolha disponível para equipamentos usados, aqui elétricos, podem ser encontradas no ponto de informações da loja. O manuseamento adequado de equipamentos usados evita consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana!



FABRICANTE

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.

ul. Rolników 437, 44-141 Gliwice tel. 32 43 43 110, www.orno.pl

04/2019