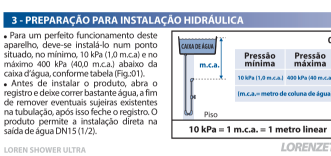


LORENZETTI

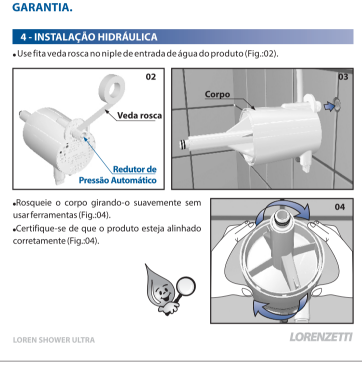




Manual de Instruções de Instalação e Garantia

CAUSA PROVÁVEL

PROBLEMA



energia elétrica do circuito no qual está instalado o produto (Fig.:11). Gire a capa no

•Aparelho provido de redutor de pressão automático

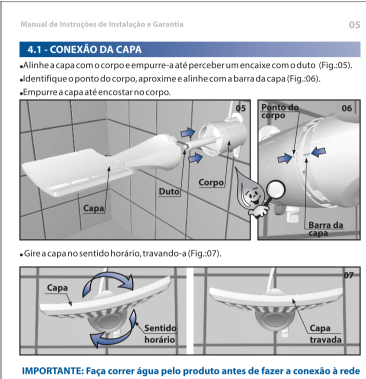
permanente (Fig.: 02), que funciona na faixa de pressão

PARA SUA SEGURANÇA O APARELHO NÃO DEVE SER UTILIZADO

SEM ESTE REDUTOR, SUA REMOÇÃO IMPLICARÁ NA PERDA DA

MUITO IMPORTANTE:

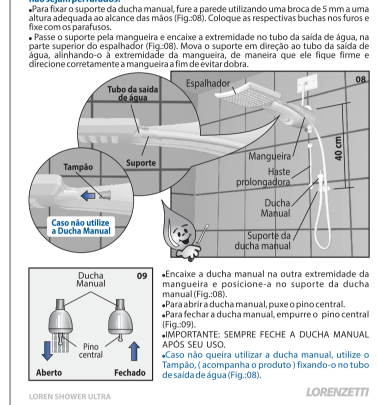
especificada, conforme tabela (Fig.:01).





• Verifique se há algum vazamento e em seguida feche o registro de água. ATENÇÃO: Repita esta operação sempre que a capa for retirada por algum

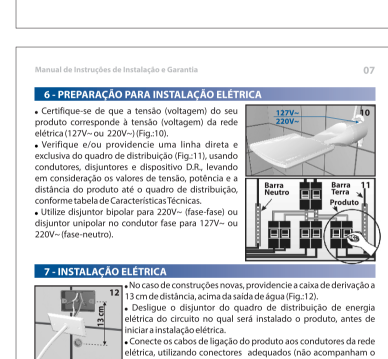
LORENZETTI LOREN SHOWER ULTRA



5 - INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO DA DUCHA MANUAL

•OBS.: Certifique-se da localização dos canos de água embutidos na parede para que

Manual de Instruções de Instalação e Garantia



produto). •NÃO USE NENHUM TIPO DE PLUGUE OU TOMADA PARA A INSTALAÇÃO DO PRODUTO. 8 - ATERRAMENTO IMPORTANTE PARA SUA SEGURANCA: • Para evitar riscos de choques elétricos, o condutor terra deste produto (condutor verde ou verde/amarelo) deve ser conectado a um sistema de aterramento conforme a ABNT

NBR 5410. A instalação elétrica e o sistema de aterramento para este produto devem ser executados por pessoa qualificada. • Não utilize o condutor neutro como aterramento.

• O sistema de aterramento garante sua segurança durante a utilização de aparelhos • Finalizando a instalação elétrica, lique o disjuntor do quadro de distribuição em que está conectado o produto. LORENZETTI LOREN SHOWER ULTRA

9 - UTILIZAÇÃO E CONTROLE DE TEMPERATURA

nente com o registro de água

fechado. • A mudança da temperatura pode ser

eita com o produto em

IMPORTANTE: Posicione o seletor de temperaturas (Fig.:13), ou seletor Liga/Desliga (Fig.:14), na posição Desliga. Faça correr água pelo produto, para encher de água a câmara de aquecimento e evitar a queima da resistência. em qualquer uma das posições de

em qualquer uma das posições de aquecimento (Fig.:13).

Para o produto entrar em funcionamento, basta abrir o registro de água. O acionamento do produto éfeito automaticamente.

Para sua segurança e maior vida útil 0 • • • O Desliga
 Morno
 Quente
 Super Quente dos componentes do produto, o botão seletor de temperaturas deve dos componentes do produto, o botão seletor de temperaturas deve ser acionado somente com o registro le água fechado.

OUANDO UTILIZAR O PRODUTO JUNTAMENTE COM AQUECIMENTO SOLAR: LOREN SHOWER ELETRÔNICO Para sua segurança e maior vida útil dos components com o registro components com o registro de terma de transcribe de terma de transcribe de terma de transcribe de trans **ELETRÔNICO** O Desliga

Liga

Mínimo MÁXIMO • QUANDO UTILIZAR O PRODUTO JUNTAMENTE COM AQUECIMENTO SOLAR: Posicione o seletor Liga/Desliga, na posição Desliga.

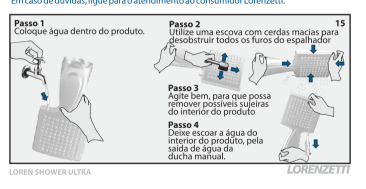
Em dias mais quentes, este produto lhe permite uma grande economia de energia elétrica e água. Para isso, na versão Multitemperaturas, posicione o seletor de temperaturas para uma posição de menor aquecimento; na versão Eletrônica, posicione o seletor Liga/Desliga na posição LIGA e gire o seletor de temperaturas para uma posição de menor aquecimento e regule a temperatura da água através do registro. LORENZETTI

11 - LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Antes de iniciar a limpeza do produto, desligue o disjuntor ou a chave fusível do quadro de distribuição de energia elétrica, do circuito no qual está instalado o produto (Fig.:11). Para limpeza externa do produto, utilize somente pano úmido. Nunca utilize qualquer tipo de produtos tóxicos, solventes ou abrasivos. **Para limpeza interna do espalhador**, retire o mes

e siga os passos indicados na Fig.:16 e 17. Na sequência, proceda conforme Fig.:15. Após concluída a limpeza, recoloque o espalhador, conforme instruções (item 4.1 -CONEXÃO DA CAPA). Depois da montagem do espalhador, deixe sair bastante água, afim de certificar-se da total limpeza do espalhador. Verifique se o fluxo de água está normal, o que lhe proporcionará um banho mais agradável. Repita essa operação sempre que verificar alguma obstrução com respectiva diminuição do fluxo de água ou quando o fluxo de água não sair verticalmente (jatos torcidos).

Após o final da limpeza, e após ter passado água pelo produto, ligue o disjuntor. Sujeiras e resíduos contidos na água podem prejudicar o funcionamento deste produto. Se a água fornecida apresentar tais características, providencie a instalação de os (consulte linha Loren Acqua Lorenzetti) capazes de evitar que sujeiras resíduos cheguem até o produto. Certifique-se de que tais dispositivos não Não altere a regulagem dos contatos do produto, pois ela garante o funcionamento seguro do aparelho. Em caso de dúvidas, ligue para o atendimento ao consumidor Lorenzetti.



pelo produto. palificilo est. na tubulação. remover todo o ar. Diminuição da Sujeiras no Faça a limpeza do espalhador de forma a vazão de água. espalhador. desobstruir a passagem da água (item 11). Consulte um profissional habilitado para verificar O Produto esquenta Condutores elétricos se os condutores estão de acordo com as especificações contidas neste manual. pouco mesmo inadequados. Consulte um profissional habilitado para verificar se a tensão elétrica está abaixo dos valores nominais temperaturas na posição de maior aquecimento

Tensão elétrica baixa. de fornecimento (127V~ ou 220V~). Em caso positivo, comunique à concessionária de sua região. O Disjuntor Sistema de aterramento Adequar o sistema de aterramento à NBR 5410. Diferencial não adequado. Residual (DR) Mais de um aparelho conectado Providenciar o circuito elétrico exclusivo para a Ducha está desarmando ao mesmo circuito elétrico. Escoamento natural da água Faça o alinhamento correto do produto (Fig.:03). Goteiamento armazenada dentro do produto Faça a instalação do suporte e encaixe da após o seu funcionamento. mangueira, conforme indicado na (Fig.:08). o registro Vazamento no registro Faça o reparo do registro. Espalhador sujo, furos entupidos Faça a limpeza do espalhador (Fig.:15). IMPORTANTE: Ocorrendo a queima da resistência, substituir pelas resistências de reposição Loren Shower Ultra: 3065-I (127V~ 5500W), 3065-J (220V~ 5500W), 3065-L (220V~ 6800W), 3065-M (220V~ 7500W). Em caso de defeitos nos condutores do cordão de alimentação do aparelho, não os substitua, retire o aparelho do ponto de utilização e o encaminhe a uma Assistência Técnica Lorenzetti.

LORENZETTI LOREN SHOWER ULTRA

12 - EVENTUAIS PROBLEMAS E RESPECTIVAS SOLUÇÕES 13 - TROCA DA RESISTÊNCIA • Antes de iniciar a troca da resistência, deslique o disjuntor do quadro de distribuição de Observe o quadro abaixo antes de solicitar a Assistência Técnica Lorenzetti

sentido anti-horário, destravando-a (Fig.:16). Puxe a capa para frente, desconectando-a SOLUÇÃO Acione o disjuntor ou a chave fusível. fusível desligado.

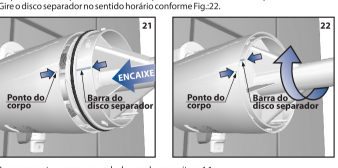
automaticamente
ao abrir o
registro de água.

O botão seletor de temperaturas em
qualquer uma das posições de aquecimento. Não sai água O registro principal do seu habbito orté forbado ou la Abra o registro principal e/ou as torneiras que banheiro está fechado ou há ar pertencem ao mesmo circuito hidráulico, até Gire o disco separador no sentido anti-horário, destravando-o, e puxe-o para frente (Fig.:18).

 Desencaixe os terminais da resistência dos pinos do corpo do produto, utilizando um alicate de bico (Fig.:19). Lado Menor Lado Maior

Lado Maior e o Lado Menor (Fig.: 19). Posicione o Lado Maior na parte uperior do corpo e o Lado Menor na parte inferior do corpo (Fig.: 19). Encaixe completamente os terminais da nova resistência nos pinos com o auxílio de um alicate de bico (Fig.: 19). Após finalizada a substituição ertifique-se de que a resistência não steja encostada no corpo do produto LORENZETTI • Posicione ocondutor terra na cavidade do disco separador (Fig.: 20).

• Aproxime o disco separador do corpo, alinhando o ponto do corpo, com a barra do disco separador (Fig.:21). • Empurre o disco separador até estar completamente encaixado no corpo. Gire o disco separador no sentido horário conforme Fig.:22.



•Para reconectar a capa, proceda de acordo com o item 4.1 •IMPORTANTE: Para encher de água a câmara de aguecimento e evitar a gueima da resistência, faça correr água pelo produto antes de ligar o disjuntor correspondente no quadro de distribuição de energia elétrica (Fig.:11). • Verifique se há algum vazamento e em seguida feche o registi

LORENZETTI LOREN SHOWER ULTRA

TERMO DE GARANTIA ejam seguidas todas as recomendações do manual de instalação. -Este produto somente deve ser instalado por uma pessoa qualificada, de acordo com as a garantia legal de 90 dias, estabelecida pela lei nº8078 de 11/09/90), quando utilizado para uso residencial, com início na data da emissão da Nota Fiscal. A resistência original Lorenzetti, possui a garantía legal pelo prazo de 3 meses. 4-Os produtos instalados em locais públicos ou de uso coletivo terão garantia legal de 90 dias,

setabelecida pela lei nº8078 de 11/09/90, com início na data da emissão da Nota Fiscal.

5-Peças que apresentam desgaste natural de uso, terão garantia legal de 3 meses.

6-Esta garantia abrange exclusivamente a substituição e/ou conserto de peças que apresentam comprovadamente defeitos de fabricação ou de material constatado pelo Serviço Autorizado Lorenzetti, excluindo-se defeitos provenientes de transporte, instalação e uso inadequados.

7-Para atendimento do Serviço Autorizado Lorenzetti em produto dentro do prazo de garantia, é obrigatória a apresentação da Nota Fiscal de Compra obrigatória a apresentação da Nota Fiscal de Compra.

8-As despesas de transporte para entrega e retirada dos aparelhos em garantia até os locais de Serviço Autorizado Lorenzetti, serão por conta do proprietário.
O Serviço Autorizado Lorenzetti do proprietário taxa de visita quando solicitado atendimento domiciliar. A GARANTIA NÃO SERÁ APLICADA NAS SEGUINTES SITUAÇÕES: -Caso haja violação do produto ou conserto executado por pessoas ou empresas não utorizadas. Somente a rede de Serviço Autorizado Lorenzetti poderá realizar manutenções no s sofridos pelo produto em consequência de mau uso, quedas acidentais, manuseio

2-Danos sortidos peto produto em consequencia de mau uso, quedas acidentais, manuselo inadequado, instalação incorreta e erro de especificação.
3-Danos causados aos acabamentos devido à limpeza inadequada com produtos químicos, solventes, abrasivos tipo saponáceo, palha de aço, esponja dupla face e outros.
4-Produto com corpos estranhos em seu interior tais como: cola, lubrificantes, detritos, estopas e outros. - Mudanca da cor do produto devido a exposição a intempéries. 5-Produtó instalado em locais onde a água é considerada não potável ou que contenha substancias ou impurezas estrannas que comprometam seu bom funcionamento. 7-Aplicação de peças não originais, inadequadas, adaptações ou modificações não autorizadas. 8-Remoção do redutor de pressão automático. IMPORTANTE:

-Para um funcionamento adequado e prolongado de seu produto, efetuar revisões periódicas, através do Serviço Autorizado Lorenzetti.
- A instalação deve ser realizada por uma pessoa qualificada, capaz de medir a pressão hidráulica e tensão elétrica no ponto de instalação do produto.

LORENZETI
Lorenzetti S.A. Indústrias Brasileiras Eletrometalúrgicas
Av. Presidente Wilson, 1220 - CEP 03107-901
Mooca - São Paulac - SP - Falcacioa no Brasil
C.R.P.J. ol 1413-28/2001-43

LORENZETTI