

DUCHAS Y CANILLAS ELECTRICAS

AHORRO DE ENERGIA - CONSUME CUANDO SE UTILIZA



LORENZETTI®

DUCHAS ELECTRICAS -NUEVO MODELO MAXI DUCHA + BRAZO PROLONGADOR

Economía en el precio y modernidad del diseño acompañan a la Maxi Ducha.

Con esparcidor de grandes dimensiones, la Maxi Ducha proporciona un baño relajante, pues ofrece un flujo de agua uniforme.



**AHORA DISPONIBLE CON RESISTENCIA ULTRA,
LA ÚNICA RESISTENCIA PLANA DEL MERCADO, MAYOR DURABILIDAD**



New!

New!

**1 unid
x caja**

25644/1

**DUCHA LORENZETTI MAXI-DUCHA
5400 WATTS
+ BRAZO PROLONGADOR .**

- 3 temperaturas
- 5400 W de potencia
- Tecnología certificada
- Consume solo cuando se utiliza.
- Cable mas extenso
- nuevo reductor
- Gran esparcidor



**NUEVO REDUCTOR
Mejora el consumo
Regula el caudal de agua**

UNICA APROBADA DEL MERCADO

**CABLE MAS
EXTENSO
58 cm.**



RESISTENCIA LOREN ULTRA

Lorenzetti avanzando en el desarrollo de nuevos productos presenta lo nuevo y más innovador en resistencias para duchas eléctricas, una resistencia totalmente plana que eleva el performance y funcionamiento de sus productos.

Resistencia LOREN ULTRA compatible con los modelos MAXIDUCHA ULTRA, RELAX ULTRA, BELLO BANHO ULTRA, LOREN BELLO, MAXIDUCHA, RELAX.

**Mejor performance en el funcionamiento de la ducha,
Resistencia mas duradera, menor deterioro por agua dura
(sarro y demas minerales)**



NUEVO

24927/4

**RESISTENCIA PARA CALEFON
ELECTRICO LORENZETTI
MODELO ULTRA 5500 W**

**LA RESISTENCIA ULTRA ESTA HECHA DE UN MATERIAL PLANO Y MALEABLE
DONDE TANTO LOS TERMINALES COMO TODO EL PRODUCTO OFRECEN
UN TIEMPO DE VIDA MUCHO MAS LARGO QUE LA RESISTENCIA CONVENCIONAL.**

LORENZETTI®

DUCHAS ELECTRICAS -NUEVO MODELO MAXI DUCHA CON RESISTENCIA ULTRA

Economía en el precio y modernidad del diseño acompañan a la Maxi Ducha.

Con esparcidor de grandes dimensiones, la Maxi Ducha proporciona un baño relajante, pues ofrece un flujo de agua uniforme.



AHORA DISPONIBLE CON RESISTENCIA ULTRA,
LA ÚNICA RESISTENCIA PLANA DEL MERCADO, MAYOR DURABILIDAD



1 unid x caja **20387/4**

DUCHA LORENZETTI MAXI-DUCHA 5400 WATTS
NUEVO COLOR AZUL Y BLANCA.

- 3 temperaturas
- 5400 W de potencia
- Tecnología certificada
- Consumo solo cuando se utiliza.
- Cable mas extenso
- nuevo reductor
- Gran esparcidor



NUEVO REDUCTOR
Mejora el consumo
Regula el caudal de agua

UNICA APROBADA DEL MERCADO



CABLE MAS EXTENSO
58 cm.



NUEVO PACKAGING



RESISTENCIA LOREN ULTRA
Lorenzetti avanzando en el desarrollo de nuevos productos presenta lo nuevo y más innovador en resistencias para duchas eléctricas, una resistencia totalmente plana que eleva el performance y funcionamiento de sus productos.

Resistencia LOREN ULTRA compatible con los modelos MAXIDUCHA ULTRA, RELAX ULTRA, BELLO BANHO ULTRA, LOREN BELLO, MAXIDUCHA, RELAX.



Mejor performance en el funcionamiento de la ducha,
Resistencia mas duradera, menor deterioro por agua dura (sarro y demas minerales)

NUEVO **24927/4**

RESISTENCIA PARA CALEFON ELECTRICO LORENZETTI MODELO ULTRA 5500 W

LA RESISTENCIA ULTRA ESTA HECHA DE UN MATERIAL PLANO Y MALEABLE DONDE TANTO LOS TERMINALES COMO TODO EL PRODUCTO OFRECEN UN TIEMPO DE VIDA MUCHO MAS LARGO QUE LA RESISTENCIA CONVENCIONAL.



Maximo confort y placer de bañarse con duchas de pared, posee un gran esparcidor y mayor area de baño con un chorro increíble. Con 4 temperaturas pre-definidas proporcionando mas confort y economia en todas las estaciones del año. Accionamiento super práctico a traves de botón o exclusiva asta prolongadora de 30 centímetros que facilita el acceso.

Una ducha que mezcla lineas curvas y elegantes.

La Ducha Top Jet es compatible con calentadores solares, aumentando sus funciones de uso.



EXCLUSIVA ASTA PROLONGADORA DE 31 CM FACILITA EL ACCESO AL BOTON DE ACCIONAMIENTO



6 unid x caja **22379/9**

DUCHA LORENZETTI TOP JET 6000 WATTS C/COMANDO DE MULTITEMPERATURA

POTENCIA 6000 WATTS 220 VOLTS
RESISTENCIA TIPO REFIL
PRESION DE FUNCIONAMIENTO: 10 A 400 KPA
GRADO DE PORTECCION: IP24
SISTEMA DE PUESTA A TIERRA: SI
INCLINACION REGULABLE (FACILITA LA INSTALACION RECTA DE LA DUCHA)

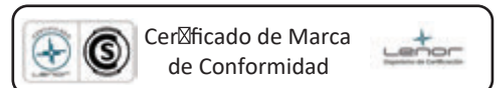
Comando Multitemperaturas
4 Temperaturas - Mas confort y economia
Resistencia de cambio rápido
Tipo refil, de fácil acceso
Gran Esparcidor
Mas confort en su baño
Asta de control con 31cm
Control de temperaturas al alcance de sus maños

UNICA APROBADA DEL MERCADO

RESISTENCIA



12.1 cm.



Certificado según Sistema N° 5 de la Res. ex-S.C.T. N°1972084 que otorga LENOR S.R.L. - Organismo de Certificación - para el uso de la Marca de Seguridad de la ex-SICM		
Certificado Número:	LCS-832-M1	
Titular:	JARSE INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A.	
Dirección:	Manuel García 122 (1284), C.A.B.A., Argentina	
C.U.I.T.:	30-70927346-5	
Planta de elaboración del producto:	Lorenzetti S.A. Ind. Bras. Electrometalúrgicas	
Dirección:	Av. Presidente Wilson 1230, Sao Paulo (03107-901), SP, Brasil.	
Producto:	Ducha Eléctrica	
Marca:	Lorenzetti	
Modelo:	TOP JET (MULTI); ADVANCED (MULTI)	
Tensión:	220 V~	
Corriente:	~	
Potencia:	6000 W	
Clase:	I	
Especificaciones adicionales (según norma aplicable):	50/60 Hz; IP24	
Norma(s) con la(s) cual(es) se certifica el producto:	IEC 60335-2-35 (2012; Ed.5.0) + IEC 60335-1 (2010; Ed.5.0) + A1 (2013) + A2 (2016)	
Laboratorio interviniente	Informe de ensayos N°:	Fecha de emisión del Informe de ensayos:
Lenor S.R.L.	HFU-08-20-7872	22/09/2020

Este certificado se emite de acuerdo a los requisitos establecidos en el PCIE-01 y según la Resolución S.C. 1659/2018, sus modificaciones y complementarias. Este certificado autoriza al titular a exhibir y colocar sobre los productos certificados el símbolo establecido por la Resolución SICM 799/1999, y la marca de certificación de Lenor, conforme al Acuerdo de Certificación AC-01 y al Procedimiento General de Certificación PCG-02 y sus procedimientos específicos aplicables.

Notas: Este certificado anula y reemplaza al certificado original LCS-832 por modificación en la denominación de modelos.

Firma: Firmado digitalmente por LUKASZEWICZ Leonardo Daniel

Aclaración: Nombre de reconocimiento (DN): serialNumber=C=AR, o=LUKASZEWICZ Leonardo Daniel

Fecha: 19/01/2021



Vigencia: Este certificado mantiene su vigencia hasta los 18 meses desde la fecha de emisión del certificado original 13/01/2021. A partir de ese momento, solo es válido si se lo acompaña de las constancias de vigilancia correspondientes.

Lenor S.R.L. - Organismo de certificación - Fraga 1371, C1427BUA, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina
email: info@lenorcert.com PCE-01 FI V1 R3

100 unid x caja **21779/8**

RESISTENCIA P/ CALEFON ELECTRICO LORENZETTI P/DUCHA ADVANCE/TO JET 6000 WATSP

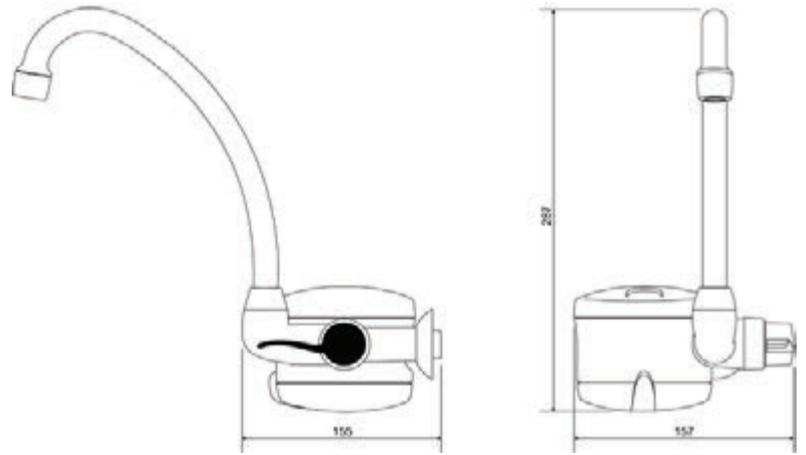




8 unid
x caja

22380/5

CANILLA LORENZETTI LORENEASY 5500 WATTS 4 TEMPERATURAS



CONSUME
ENERGIA
SOLO CUANDO
SE UTILIZA

ECOLOGICO

- Modelo: LORENEASY
- Comando Multitemperaturas.
- 4 Temperaturas - Mas confort y Economía.
- Pico alto y movil.
- Chorro suave y uniforme.
- Posibilita mayor área de actuación.
- Práctico.
- Registro ¼ de vuelta con cartucho cerámico.
- Seguridad y facilidad en el uso.
- Color: Blanco.
- Requiere cable de 4 mm.
- Se debe colocar termica independiente de 32 A



PICO ALTO Y MÓVIL

Chorro suave y uniforme. Posibilita mayor área de actuación.

PRÁCTICO

Registro ¼ de vuelta con cartucho cerámico. Seguridad y facilidad en el uso

RESISTENCIA

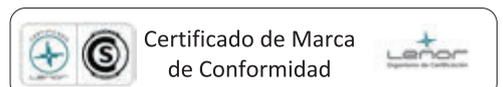
150 unid
x caja

22659/2

RESISTENCIA P/ CALEFON ELECTRICO LORENZETTI P/CANILLA LORENEASY 5500 WATTS 4 T



UNICA APROBADA DEL MERCADO



Certificado de Marca
de Conformidad

Certificado según Sistema N° 5 de la Res. ex-S.C.T. N°1972004 que otorga LENOR S.R.L. - Organismo de Certificación - para el uso de la Marca de Seguridad de la ex-SICyM

Certificado Número:	LCS-833	
Titular:	JARSE INDUSTRIAL Y COMERCIAL S.A.	
Dirección:	Manuel García 122 (1284), C.A.B.A., Argentina	
C.U.I.T.:	30-70927346-5	
Planta de elaboración del producto:	Lorenzetti S.A. Ind. Bras. Electrometalúrgicas	
Dirección:	Av. Presidente Wilson 1230, Sao Paulo (03107-901), SP, Brasil.	
Producto:	Canilla Eléctrica	
Marca:	Lorenzetti	
Modelo:	Loren Easy (de mesa); Loren Easy (de pared)	
Tensión:	220 Vca	
Corriente:	30 A	
Potencia:	5500 W	
Clase:	I	
Especificaciones adicionales (según norma aplicable):	50/60 Hz; IP24	
Norma(s) con la(s) cual(es) se certifica el producto:	IEC 60335-2-35 (2012; Ed.5.0) + IEC 60335-1 (2010; Ed.5.0) + A1 (2013) + A2 (2016)	
Laboratorio interviniente	Informe de ensayos N°:	Fecha de emisión del Informe de ensayos:
Lenor S.R.L.	HFU-07-20-7353	27/08/2020
<small>Este certificado se emite de acuerdo a los requisitos establecidos en el PCE-01 y según la Resolución S.C. 169/2018, sus modificatorias y complementarias. Este certificado autoriza al titular a colocar sobre los productos certificados el símbolo establecido por la Resolución SICyM 799/1999, y la marca de certificación de Lenor, conforme al Acuerdo de Certificación AC-01 y al Procedimiento General de Certificación PGC-02 y los procedimientos específicos aplicables.</small>		
Notas:	-	
Firma:	Firmado digitalmente por LUKASZEWCZ Leonardo Daniel Nombre de reconocimiento (DN): 20267864897, c=AR, cn=LUKASZEWCZ Leonardo Daniel	
Aclaración:		
Fecha:	13/01/2021	

Vigencia: Este certificado mantiene su vigencia hasta los 18 meses de la fecha de su emisión. A partir de ese momento, solo es válido si se lo acompaña de las constancias de vigilancia correspondientes.
Lenor S.R.L. - Organismo de certificación - Fraga 1371, C1427BUA, Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina
email: info@lenorcert.com

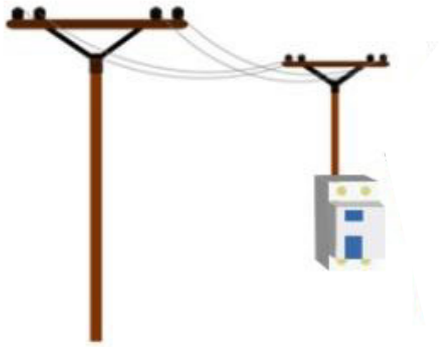
LORENZETTI®

LORENZETTI

MANUAL DE INSTALACIÓN

DUCHAS ELECTRICAS

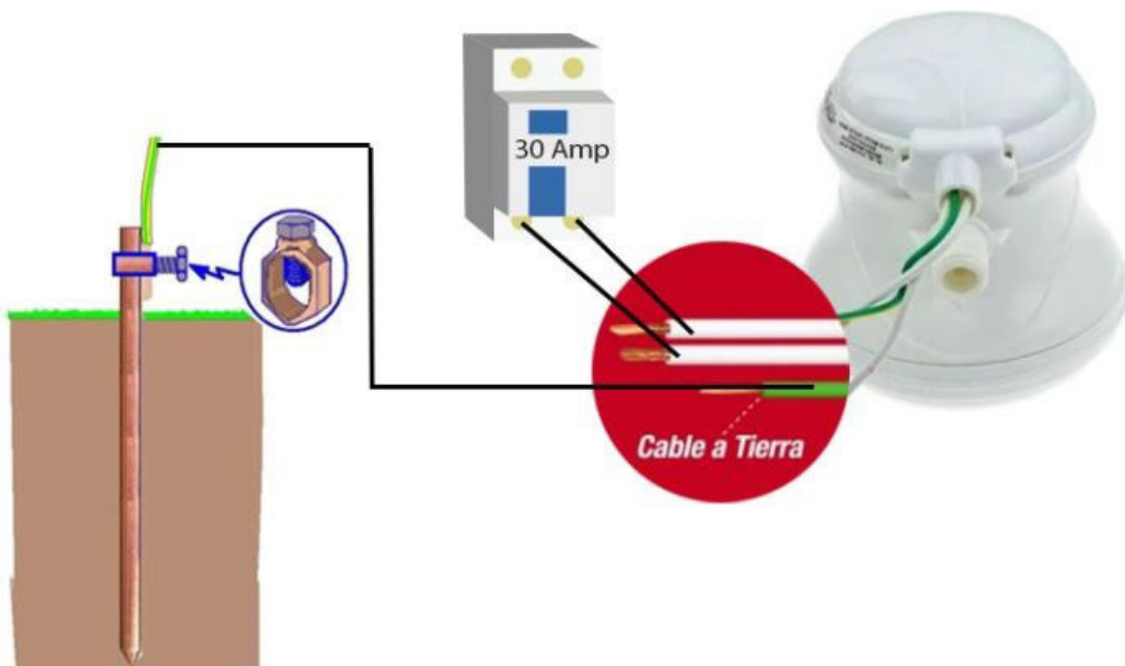
- 1) Provea una línea exclusiva para la ducha directamente del disyuntor o medidor. (Utilice cableado de 4mm para distancias entre 1 mt a 25mts desde el medidor hasta la ducha, si la distancia es mayor a 25mts entonces utilice de 6mm)



- 2) Instale una caja con una térmica de 30 amperes (como mínimo) que sera exclusivo para la ducha.



3) Realizar la puesta a tierra (cable verde) fuera del punto del baño. Conecte los cables de corriente a la ducha (cables blancos).



*Nota: Utilice caja térmica (Disyuntor) de al menos 30amp, menos de esto NO es recomendable.

4) Para que la ducha funcione correctamente debe haber un caudal adecuado de agua, como mínimo 1 metro de columna de agua (mca).

- Si el caudal es menor a 8mca retire el reductor que trae la ducha.
- Si el caudal es mayor a 8mca utilice el reductor.
- Si existe mas de 40mca el producto NO calentara el agua por exceso de presión y podría haber fugas

1 (mca)= 10Kpa (kilopascal)

NOTA: ENVITE QUEMAR LA RESISTENCIA

Mantenga el botón en la posición desconectado hasta que pase agua por el producto y luego encender.

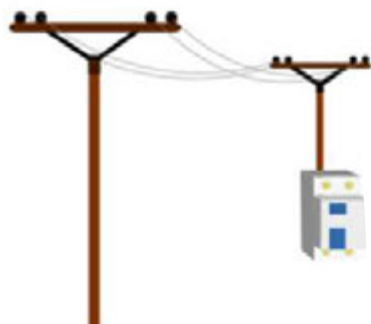


LORENZETTI

MANUAL DE INSTALACIÓN

CANILLA ELECTRICA

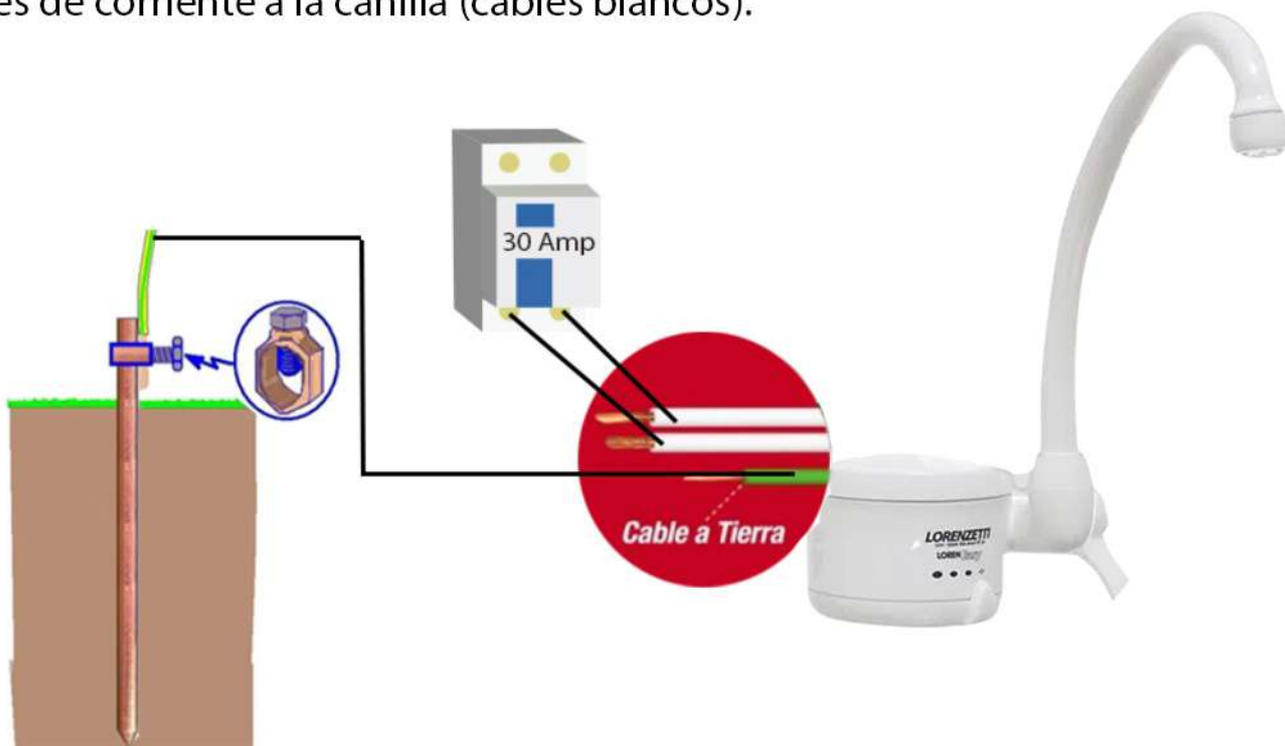
- 1) Provea una línea exclusiva para la canilla directamente del disyuntor o medidor. (Utilice cableado de 4mm para distancias entre 1mt a 25mts desde el medidor hasta la ducha, si la distancia es mayor a 25mts entonces utilice de 6mm)



- 2) Instale una caja con una térmica de 30 amperes (como mínimo) que sera de uso exclusivo para la canilla.



3) Realizar la puesta a tierra (cable verde) fuera del punto del baño. Conecte los cables de corriente a la canilla (cables blancos).



*Nota: Utilice caja térmica (Disyuntor) de al menos 30amp, menos de esto NO es recomendable.

4) Para que la canilla funcione correctamente debe haber un caudal adecuado de agua, como mínimo 1 metro de columna de agua (mca).

- Si el caudal es menor a 8mca retire el reductor que trae la canilla.
- Si el caudal es mayor a 8mca utilice el reductor.
- Si existe mas de 40mca el producto NO calentara el agua por exceso de presión y podría haber fugas

1 (mca)= 10Kpa (kilopascal)

NOTA: EVITE QUEMAR LA RESISTENCIA
Mantenga el botón en la posición desconectado hasta que pase agua por el producto y luego encender.

