



ELEGANT
hogar

La temperatura perfecta



TERMOS ELÉCTRICOS

CATÁLOGO 2020

eleganthogar.es

Porque los tiempos cambian
¡ELIGE TU MEJOR OPCIÓN!



TERMO ELÉCTRICO

MAX

15L • 30L



*máxima potencia
máxima eficiencia*



Tanque de acero vitrificado Blue Diamond



Triple seguridad



Sistema integral anticorrosión



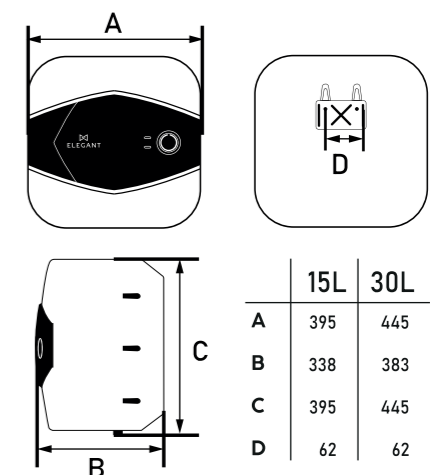
Sistema de calentamiento rápido



INFORMACIÓN

- DEPÓSITO DE ACERO CON RECUBRIMIENTO VITRIFICADO BLUE DIAMOND
- AISLAMIENTO TÉRMICO DE ALTA DENSIDAD EN POLIURETANO INYECTADO SIN CFC
- RESISTENCIA BLINDADA DE CALENTAMIENTO RÁPIDO
- ÁNODO DE PROTECCIÓN EN MAGNESIO
- VÁLVULA DE SEGURIDAD DE PRESIÓN
- MANGUITOS ELECTROLÍTICOS AISLANTES
- TERMOSTATO DE SEGURIDAD
- INDICADORES DE FUNCIONAMIENTO
- REGULADOR EXTERIOR DE TEMPERATURA
- SISTEMA DE SEGURIDAD AL CALENTAMIENTO EN VACÍO
- PROTECCIÓN ELÉCTRICA Y AL SOBRECALENTAMIENTO
- SISTEMA INTEGRAL ANTICORROSIÓN Y AHORRO ENERGÉTICO
- DISEÑO MODERNO EN MURAL VERTICAL

MEDIDAS (mm)



INFORMACIÓN TÉCNICA

POTENCIA:	1500 w	FRECUENCIA:	50 Hz
TEMP. MÁX.:	75°C	VOLTAJE:	220 v
ÍNDICE DE PROT.:	IPX4	PRESIÓN MÁX.:	0,8 MPa



TERMO ELÉCTRICO

ROI

15L • 30L

compacto, con un gran interior y de alta calidad



B



Tanque de acero vitrificado cerámico +



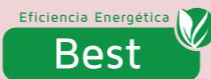
Triple seguridad



Sistema integral anticorrosión



Sistema de calentamiento rápido



Best

INFORMACIÓN

DEPÓSITO DE ACERO CON RECUBRIMIENTO VITRIFICADO CERÁMICO

AISLAMIENTO TÉRMICO DE ALTA DENSIDAD EN POLIURETANO SIN CFC

RESISTENCIA BLINDADA DE CALENTAMIENTO RÁPIDO

ÁNODO DE PROTECCIÓN EN MAGNESIO

VÁLVULA DE SEGURIDAD DE PRESIÓN

MANGUITOS ELECTROLÍTICOS AISLANTES

TERMOSTATO DE SEGURIDAD

PILOTO LUMINOSO DE CALENTAMIENTO

REGULADOR EXTERIOR DE TEMPERATURA

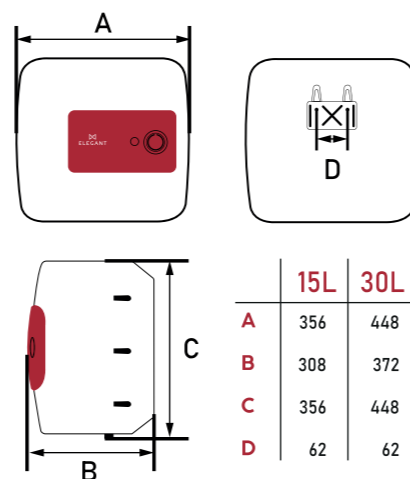
SISTEMA DE SEGURIDAD AL CALENTAMIENTO EN VACÍO

PROTECCIÓN ELÉCTRICA Y AL SOBRECALENTAMIENTO

SISTEMA INTEGRAL ANTICORROSIÓN Y AHORRO ENERGÉTICO

DISEÑO COMPACTO EN MURAL VERTICAL

MEDIDAS (mm)



INFORMACIÓN TÉCNICA

POTENCIA: 1500 w FRECUENCIA: 50 Hz
TEMP. MÁX.: 75°C VOLTAJE: 220 v
ÍNDICE DE PROT.: IPX4 PRESIÓN MÁX.: 0,8 MPa



TERMO ELÉCTRICO

GAB

15L • 30L

diseñado para cualquier espacio



C



Tanque de acero vitrificado cerámico



Triple seguridad



Sistema integral anticorrosión



Class

INFORMACIÓN

DEPÓSITO DE ACERO CON RECUBRIMIENTO VITRIFICADO CERÁMICO

AISLAMIENTO TÉRMICO DE ALTA DENSIDAD EN POLIURETANO SIN CFC

RESISTENCIA BLINDADA DE CALENTAMIENTO RÁPIDO

ÁNODO DE PROTECCIÓN EN MAGNESIO

VÁLVULA DE SEGURIDAD DE PRESIÓN

MANGUITOS ELECTROLÍTICOS AISLANTES

TERMOSTATO DE SEGURIDAD

PILOTO LUMINOSO DE CALENTAMIENTO

REGULADOR EXTERIOR DE TEMPERATURA

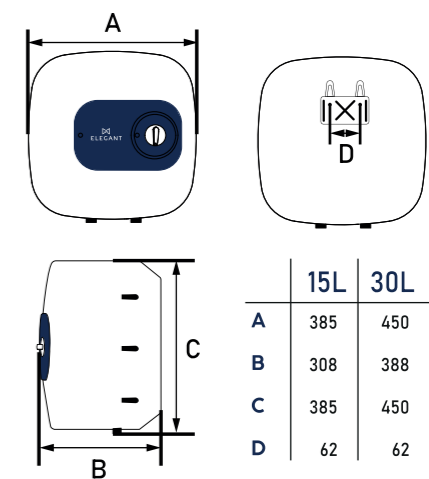
SISTEMA DE SEGURIDAD AL CALENTAMIENTO EN VACÍO

PROTECCIÓN ELÉCTRICA Y AL SOBRECALENTAMIENTO

SISTEMA INTEGRAL ANTICORROSIÓN Y AHORRO ENERGÉTICO

DISEÑO ESTÁNDAR EN MURAL VERTICAL

MEDIDAS (mm)



INFORMACIÓN TÉCNICA

POTENCIA: 1500 w FRECUENCIA: 50 Hz
TEMP. MÁX.: 75°C VOLTAJE: 220 v
ÍNDICE DE PROT.: IPX4 PRESIÓN MÁX.: 0,8 MPa





TERMO ELÉCTRICO

TEO

30L • 50L • 100L

el termo perfecto
para el hogar



TERMO ELÉCTRICO

LUC

50L • 100L

gran solución en
formato horizontal



VITRIFICADO Tanque de acero vitrificado cerámico

3 Triple seguridad

Sistema integral anticorrosión

Best Eficiencia Energética

VITRIFICADO Tanque de acero vitrificado cerámico

3 Triple seguridad

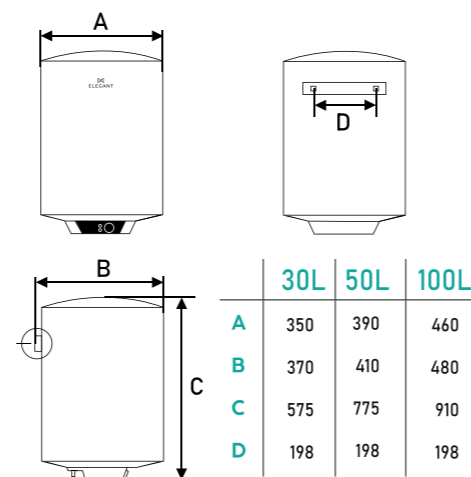
Sistema integral anticorrosión

Class Eficiencia Energética

INFORMACIÓN

- DEPÓSITO DE ACERO CON RECUBRIMIENTO VITRIFICADO CERÁMICO
- AISLAMIENTO TÉRMICO DE ALTA DENSIDAD EN POLIURETANO SIN CFC
- RESISTENCIA BLINDADA DE CALENTAMIENTO RÁPIDO
- ÁNODO DE PROTECCIÓN EN MAGNESIO
- VÁLVULA DE SEGURIDAD DE PRESIÓN
- MANGUITOS ELECTROLÍTICOS AISLANTES
- TERMOSTATO DE SEGURIDAD
- PILOTO LUMINOSO DE CALENTAMIENTO
- REGULADOR EXTERIOR DE TEMPERATURA
- SISTEMA DE SEGURIDAD AL CALENTAMIENTO EN VACÍO
- PROTECCIÓN ELÉCTRICA Y AL SOBRECALENTAMIENTO
- SISTEMA INTEGRAL ANTICORROSIÓN Y AHORRO ENERGÉTICO
- DISEÑO CILÍNDRICO EN MURAL VERTICAL

MEDIDAS (mm)



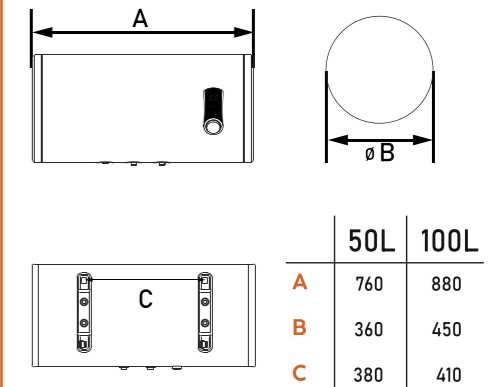
INFORMACIÓN TÉCNICA

POTENCIA: 1500 w FRECUENCIA: 50 Hz
TEMP. MÁX.: 75°C VOLTAJE: 220 v
ÍNDICE DE PROT.: IPX4 PRESIÓN MÁX.: 0,8 MPa

INFORMACIÓN

- DEPÓSITO DE ACERO CON RECUBRIMIENTO VITRIFICADO CERÁMICO
- AISLAMIENTO TÉRMICO DE ALTA DENSIDAD EN POLIURETANO SIN CFC
- RESISTENCIA BLINDADA DE CALENTAMIENTO RÁPIDO
- ÁNODO DE PROTECCIÓN EN MAGNESIO
- SISTEMA ACCESIBLE DE CAMBIO DE ÁNODO DE MAGNESIO
- DRENADO DE AGUA INDEPENDIENTE
- VÁLVULA DE SEGURIDAD DE PRESIÓN
- MANGUITOS ELECTROLÍTICOS AISLANTES
- TERMOSTATO DE SEGURIDAD
- PANTALLA DE INFORMACIÓN DIGITAL
- REGULADOR EXTERIOR DE TEMPERATURA
- SISTEMA DE SEGURIDAD AL CALENTAMIENTO EN VACÍO
- PROTECCIÓN ELÉCTRICA Y AL SOBRECALENTAMIENTO
- SISTEMA INTEGRAL ANTICORROSIÓN Y AHORRO ENERGÉTICO
- DISEÑO CILÍNDRICO EN MURAL HORIZONTAL

MEDIDAS (mm)



INFORMACIÓN TÉCNICA

POTENCIA: 1500 w FRECUENCIA: 50 Hz
TEMP. MÁX.: 75°C VOLTAJE: 230 v
ÍNDICE DE PROT.: IPX4 PRESIÓN MÁX.: 0,8 MPa



ELEGANT **HOGAR** es

BIENESTAR

INNOVACIÓN

CONFORT

DISEÑO

DURABILIDAD

GARANTÍA

eleganthogar.es

Textos y fotografías correctas salvo error tipográfico o de edición.
Datos técnicos y especificaciones sujetos a posibles cambios sin previo aviso.