

# ÓSMOSIS DOMÉSTICAS

## ÓSMOSIS DOMÉSTICAS COMPACTAS ULTRA CLASSIC

### Características



SO  
PUMP



#### Ecological

Control electrónico de producción para mejor rendimiento



#### Direct access

Fácil mantenimiento



#### Aquastop

Detector automático de fugas



#### Greenfilter membrane

Membrana Greenfilter



#### Insert

Mayor fiabilidad en las uniones hidráulicas



#### CS filters

Exclusivos filtros CS máxima seguridad y fácil mantenimiento



#### Green filter CS postfilter

Innovador post-filtro de cómoda instalación y mantenimiento



#### Shut off valve

Sistema de control hidráulico, sin electricidad



#### Solenoid valve

Electroválvula con filtro de seguridad



#### Reliable connectors

Tuberías y accesorios de máxima seguridad



#### Pressure pump

Incremento de la eficiencia del equipo y calidad de agua tratada



#### Electronic adapter

Transformador externo de alta fiabilidad y máximas prestaciones

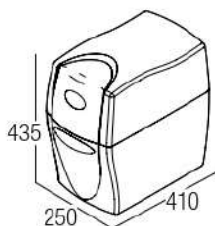


#### Click

Fijación y bloqueo seguro de las conexiones

## Características técnicas

### Dimensiones equipo



### Peso neto / bruto

SO

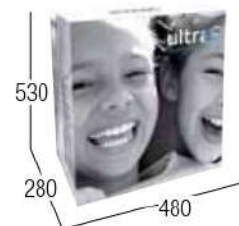
13 kg / 16 kg

PUMP

15 kg / 18 kg

## Logística y transporte

### Dimensiones embalaje



### Logística

Palet

18 unidades

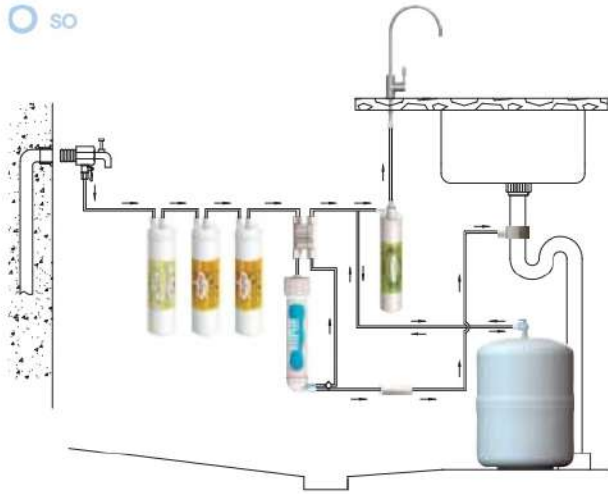
Contenedor 20'

380 unidades

Contenedor 40'

760 unidades

SO



PUMP

