



FERRO 10

FERRO 12  
*Ontijzering*

FERRO 15

Reductie ijzer & mangaan  
Reductie troebelheid  
Volautomatisch besturingssysteem

Inclusief:  
Opstart  
Bypass  
met aansluitkit

*Water zonder ijzer*

Max. debiet (liter/u)  
1000 liter/u

Vereist spoeldebiet (liter/u)  
2600 liter/u

Filter inhoud (liter)  
42 liter

Aansluiting Ø  
1"

Afmetingen toestel (Ø x H cm)  
34 x 158 cm

Afmetingen tank  
27 x 42 cm

Netspanning  
230V, 50/60 Hz

Watertemperatuur (°C)  
min. 5 - max. 35

Waterdruk (bar)  
min. 2,7 - max 5

art.code 01.300.004

Max. debiet (liter/u)  
1200 liter/u

Vereist spoeldebiet (liter/u)  
3000 liter/u

Filter inhoud (liter)  
85 liter

Aansluiting Ø  
1"

Afmetingen toestel (Ø x H cm)  
37 x 183 cm

Afmetingen tank  
27 x 42 cm

Netspanning  
230V 50/60 Hz

Watertemperatuur (°C)  
min. 5 - max. 35

Waterdruk (bar)  
min. 2,7 - max 5

art.code 01.300.005

Max. debiet (liter/u)  
1500 liter/u

Vereist spoeldebiet (liter/u)  
3900 liter/u

Filter inhoud (liter)  
99 liter

Aansluiting Ø  
1"

Afmetingen toestel (Ø x H cm)  
42 x 183 cm

Afmetingen tank  
27 x 42 cm

Netspanning  
230V 50/60 Hz

Watertemperatuur (°C)  
min. 5 - max. 35

Waterdruk (bar)  
min. 2,7 - max 5

art.code 01.300.006





FERRO 10



FERRO 12  
*Déferrisation*



FERRO 15

Réduction du fer et du manganèse  
Réduction de l'opacité  
Système de contrôle entièrement automatique

Comprend :  
Mise en route  
Bypass avec kit  
de connexion

*Eau sans fer*

Débit maximal (litres/h)  
1000 litres/h

Débit de rinçage requis (litres/h)  
2600 litres/h

Capacité du filtre (litres)  
42 litres

Ø de raccordement  
1"

Dimensions appareil (Ø x H cm)  
34 x 158 cm

Dimensions du réservoir  
27 x 42 cm

Tension du réseau  
230 V, 50/60 Hz

Température de l'eau (°C)  
min. 5 - max. 35

Pression de l'eau (bar)  
min. 2,7 - max 5

réf. art. 01.300.004

Débit maximal (litres/h)  
1200 litres/h

Débit de rinçage requis (litres/h)  
3000 litres/h

Capacité du filtre (litres)  
85 litres

Ø de raccordement  
1"

Dimensions appareil (Ø x H cm)  
37 x 183 cm

Dimensions du réservoir  
27 x 42 cm

Tension du réseau  
230 V 50/60 Hz

Température de l'eau (°C)  
min. 5 - max. 35

Pression de l'eau (bar)  
min. 2,7 - max 5

réf. art. 01.300.005

Débit maximal (litres/h)  
1500 litres/h

Débit de rinçage requis (litres/h)  
3900 litres/h

Capacité du filtre (litres)  
99 litres

Ø de raccordement  
1"

Dimensions appareil (Ø x H cm)  
42 x 183 cm

Dimensions du réservoir  
27 x 42 cm

Tension du réseau  
230 V 50/60 Hz

Température de l'eau (°C)  
min. 5 - max. 35

Pression de l'eau (bar)  
min. 2,7 - max 5

réf. art. 01.300.006

