

Hydroworld água pura ao alcance de todos



Características Técnicas

Serie Power Office

A osmose inversa no seu escritório.
Em dois tamanhos distintos para melhor se adequar ao seu espaço.



Modelo	Power Office 3000 s	Power Office 3000
Temperaturas	quente - fria - natural	quente - fria - natural
Sistema de tratamento	osmose inversa	osmose inversa
Produção de água	fria 8 litros/hora natural 16 litros/hora quente 9 litros/hora	fria 12 litros/hora natural 16 litros/hora quente 7 litros/hora
Capacidade do depósito	água fria 3 litros natural ou quente 3 litros	água fria 3 litros natural ou quente 3 litros reserva 13 litros
Colocação	mesa ou bancada	solo
Dimensões (alt. x larg. x prof.)	530 x 350 x 390 mm	1200 x 350 x 390 mm
Peso	± 25 kg	± 32 kg

Redução de sais e outras substâncias pela membrana de osmose inversa

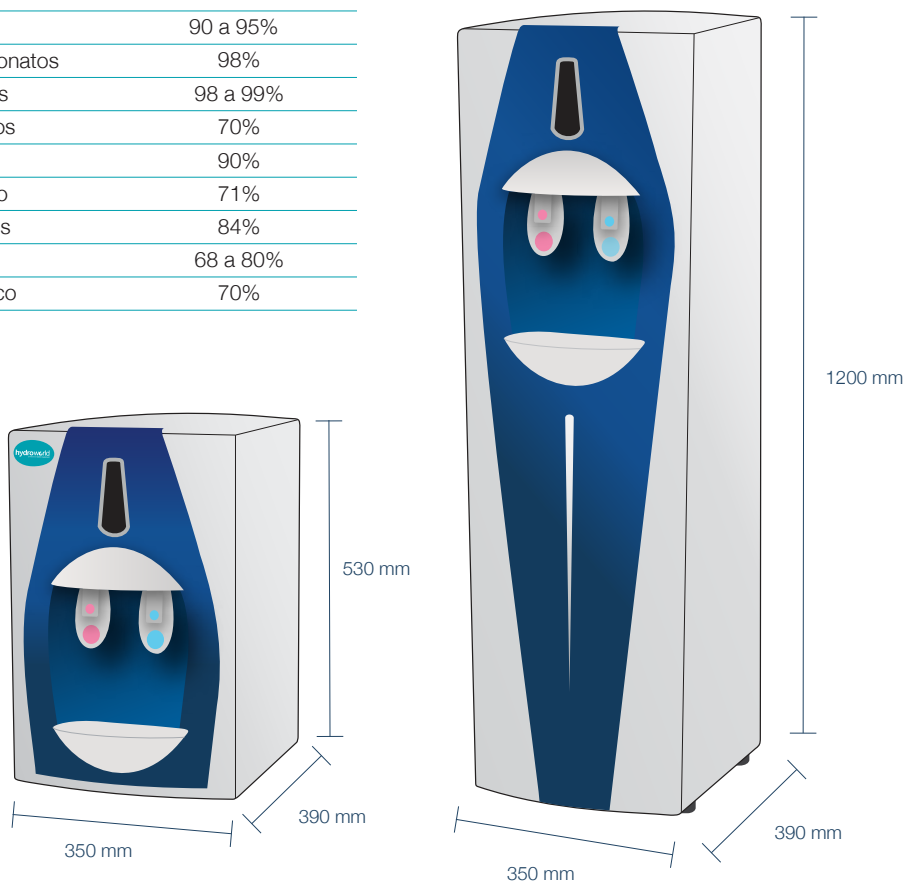
A membrana de osmose inversa TFC do seu equipamento Hydroworld Sintra é capaz de reduzir as concentrações dos seguintes elementos e compostos (entre outros).

Inorgânicos

Sódio	90 a 95%	Cloro	90 a 95%
Cálcio	93 a 98%	Bicarbonatos	98%
Magnésio	93 a 98%	Nitratos	98 a 99%
Alumínio	93 a 98%	Fosfatos	70%
Cobre	93 a 98%	Fluor	90%
Níquel	93 a 98%	Cianuro	71%
Zinco	93 a 98%	Sulfatos	84%
Bário	93 a 98%	Boro	68 a 80%
Carbonatos	93 a 98%	Arsénico	70%

Orgânicos

Ácidos Húmicos	98%
Glucose	98 a 99%
Acetona	70%
Isopropanol	90%
Etilbenceno	71%
Etilfenol	84%
Tetracloroetileno	68 a 80%
Urea	70%
1,2,4 Triclorobenceno	96%
1,1,1 Tricloroetano	98%



hydroworld
professional water equipment

HYDROWORLD
Lar Puro Lda
Av. Gen. Humberto Delgado, 91
Vila Verde
2705-887 Terrugem

Apoio Ao Cliente
808 200 299

www.hydroworld.filtrarte.com

