



waterplus⁺

residential & industrial
water solutions

water purifier dispenser

ultra-filter & RO dispenser panas-dingin

정수기 디스펜서

浄水器ディスペンサー



air dingin



air panas



waterplus.com



apa itu RO & UF (ultra-filter)

reverse osmosis adalah proses penyaring air melalui membran RO yang memiliki keistimewaan berupa lubang-lubang yang sangat kecil yaitu 0,0001 mikron. sehingga dapat menyaring bahan pencemar berbahaya, mikro organism dan bahan pencemar lainnya. lubang kecil pada membrane tersebut hanya bisa dilalui oleh molekul air saja sehingga menghasilkan air murni sampai dengan 99,99% dan memenuhi standart kelayakan di tingkat internasional sesuai ISO 2000, ISO 9000 dan ISO 14000.

ultrafiltrasi merupakan filtrasi dengan menggunakan membran ultra filter untuk menghasilkan air super jernih sebagai pre treatment Reverse Osmosis

mengapa memilih water purifier dispenser?



1 meningkatkan rasa
penyaringan RO meningkatkan rasa dan menghilangkan bau pada air



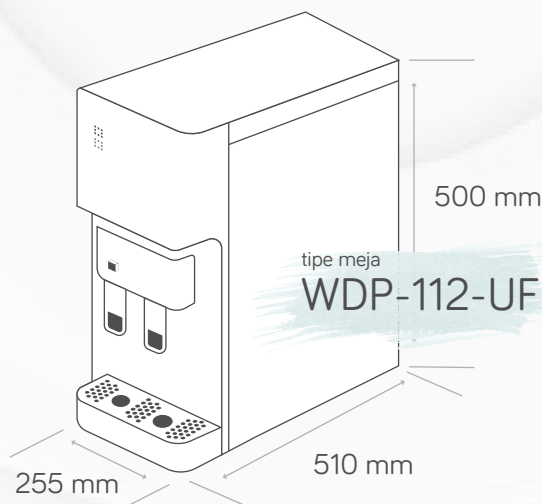
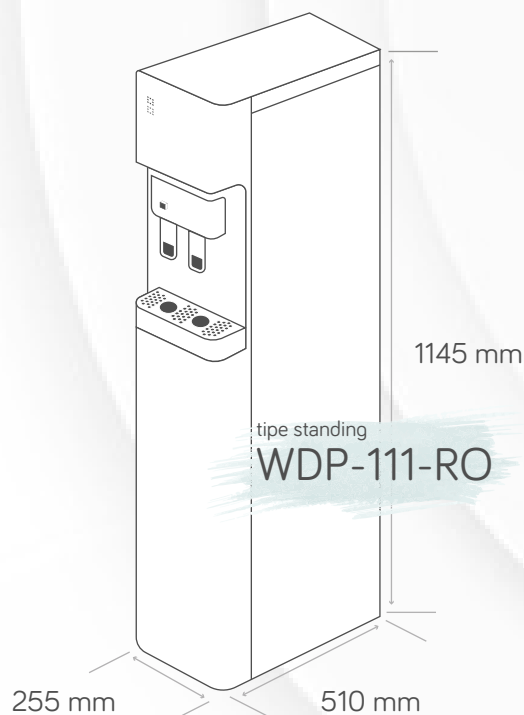
2 menghapus kotoran
sistem RO menghilangkan polutan dari air termasuk nitrat, pestisida, sulfat, fluorida, bakteri, obat-obatan, arsenik dan banyak lagi. filter karbon sistem RO juga akan menghilangkan klorin dan kloramin dalam air



3 menghemat uang
filtrasi reverse osmosis menyediakan air berkualitas "lebih baik daripada air kemasan" jadi anda tidak perlu membeli air kemasan lagi



4 perawatan sederhana
sistem RO memiliki sangat sedikit komponen yang dapat dipindahkan atau diganti dan mudah dibersihkan



tipe penyaringan WDP-111-RO

- 1 PP (polypropylene)**
menyaring partikel pasir, tanah, suspensi halus, produk korosif, endapan dan kotoran yang hanyut dari permukaan instalasi
- 2 CTO (chlorine taste & odor)**
menghilangkan polutan organik plus klorin dan senyawanya yang tidak tersaring pada GAC. ini meningkatkan rasa, warna dan bau air
- 3 RO (reverse osmosis)**
dapat menyaring bahan pencemar berbahaya, mikro organism seperti bakteri dan zat kimia lainnya sampai ukuran 0,0001 mikron
- 4 t33 coconut carbon**
menghilangkan bakteri dan virus yang belum tersaring dan meningkatkan rasa pada air sehingga air menjadi lebih segar
- 5 alkaline hydrogen anti-oxidant (made in korea)**
dapat menaikkan pH pada air, meminimalkan cluster & ORP air, serta menambahkan kandungan hydrogen, alkaline, sodium, calcium dan potassium pada air

tipe penyaringan WDP-112-UF

- 1 PP (polypropylene)**
menyaring partikel pasir, tanah, suspensi halus, produk korosif, endapan dan kotoran yang hanyut dari permukaan instalasi
- 2 CTO (chlorine taste & odor)**
menghilangkan polutan organik plus klorin dan senyawanya yang tidak tersaring pada GAC. ini meningkatkan rasa, warna dan bau air
- 3 UF membrane (made in korea)**
menghilangkan partikel seperti: koloid, turbidity, suspended solid, bacteria maupun segala macam molekul yang berukuran antara 0.1-0.01 mikron
- 4 alkaline hydrogen anti-oxidant (made in korea)**
dapat menaikkan pH pada air, meminimalkan cluster & ORP air, serta menambahkan kandungan hydrogen, alkaline, sodium, calcium dan potassium pada air



model	WDP-111-RO
nama produk	water dispenser (RO)
kapasitas filtrasi	75 gpd (US gallon)/285 lpd (liter)
tangki panas	2.5l
tangki dingin	5l
daya pemanas	500w
daya pendingin	75w
pemanas	90°C
pendingin	6°C
sumber air	air PDAM* / air sumur (lab test)
tekanan min	1.5 bar



model	WDP-112-UF
nama produk	water dispenser (UF)
kapasitas filtrasi	3 lpm
tangki panas	1.5l
tangki dingin	5l
daya pemanas	500w
daya pendingin	75w
pemanas	90°C
pendingin	6°C
sumber air	air PDAM*
tekanan min	0.2 bar

*daerah PDAM tertentu diwajibkan lab test terlebih dahulu

lebih menguntungkan di apartement karena tidak perlu instalasi pembuangan