

*Semplicemente
limpida pura cristallina*



M9 UF

La nostra soluzione all'acqua in bottiglia

L'ultrafiltrazione M9UF è vantaggiosa, ha un costo moderato per una qualità d'acqua pari o superiore a quella in bottiglia. Collegata sotto il lavello della vostra cucina, produrrà acqua pura, eliminando la mag-

gior parte degli inquinanti quali: cloro, pesticidi, erbicidi, metalli pesanti, virus e batteri. AWP produce con conoscenza, professionalità e passione apparecchi domestici per il trattamento dell'acqua. I nostri prodotti sono disponibili presso numerosi concessionari, distributori e agenti presenti su tutto il territorio nazionale. Il nostro obiettivo è soddisfare il cliente con un prodotto di qualità, con una tecnologia ed un servizio assistenza dinamico e competente. Tutti i nostri collaboratori, dall'ingegnere di produzione al venditore al personale del servizio assistenza, hanno in comune un solo obiettivo: rendere migliore e sicura la vostra acqua. Questo sistema è stato testato dai migliori enti di certificazione internazionale, in Italia è conforme al DM 443 Ministero della Salute.

M9UF

L'acqua prodotta da questo sistema è naturale e pura, ideale per:

- Cottura di verdure e cibi;
- Per biberon, cubetti di ghiaccio, caffè, camomilla e bevande fredde;
- Per lavare verdure e frutta;
- Per la pelle e la cura del viso;
- ... oltre a diversi utilizzi per la casa.



Perché utilizzare la microfiltrazione M9UF

Nonostante i continui controlli con analisi chimiche e batteriologiche, nelle acque potabili è frequente riscontrare un'acqua con odore o gusto sgradevole e/o sostanze indesiderate.

Il cloro ed eventuali residui di ferro di vecchie tubazioni, rendono l'acqua che fuoriesce dai rubinetti delle nostre case di gusto sgradevole e di colore poco rassicurante.

Il nostro sistema a ultrafiltrazione composto da filtro a sedimenti, filtro a carbone attivo, membrana a fibre cave ed infine un sistema ad UV-LED garantisce un'acqua incontaminata, cristallina e batteriologicamente pura.



L'ultrafiltrazione M9 UF riduce le sostanze inquinanti come:

Torbidità	Cloro	Trihalometani	Ammoniaca
Zinco	Alluminio	Solfati	Atrazina
Molinate	Pesticidi	Virus	Batteri

COME FUNZIONA L'ULTRAFILTRAZIONE M9 UF



1. L'acqua entra nel filtro a sedimenti per la rimozione di particelle solide.
2. L'acqua prosegue nel prefiltro a carbone attivo eliminando cloro ed eventuali odori e sapori.
3. L'acqua attraversa la membrana a fibre cave che trattiene la maggior parte degli inquinanti, virus e batteri.
4. L'acqua prima di ogni prelievo viene sterilizzata dal sistema UV-LED.
5. Contatore di blocco acqua dopo 4,500 litri di prelievo.



SPECIFICHE	M9 UF
Pressione acqua (min-max)	1,5 - 6,9 bar
Temperatura acqua (min-max)	5 - 40°C
Produzione	1,9 lt. minuto
Limiti pH nell'acqua di alimentazione	4 - 10 pH
Tipo di membrana	UF fibre cave
Lampada UV-LED	3 W
Peso	5,5 Kg

GARANZIA:

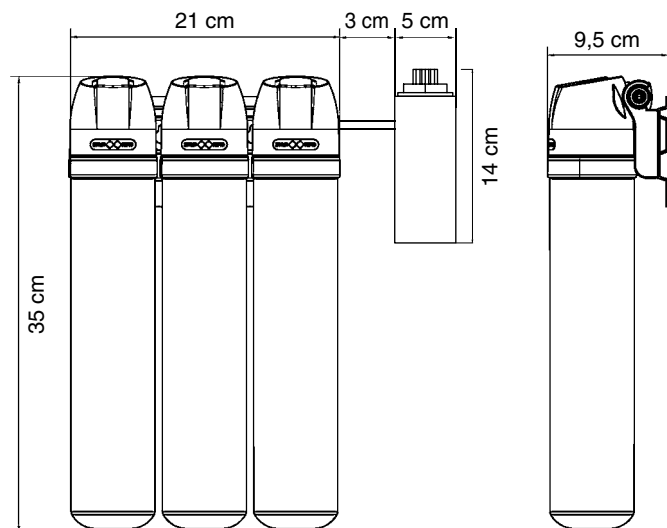
AWP srl garantisce per due anni contro difetti di costruzione sul sistema M9 UF, esclusi i materiali di consumo (cartucce sedimenti, prefiltro a carbone, membrana a fibre cave e lampada UV-LED).

La durata del prefiltro sedimenti, prefiltro a carbone e membrana a fibre cave dipendono dalla qualità dell'acqua in ingresso.

Le nostre certificazioni



Conforme D.M.
n. 443 del 21/12/1990



24030 Solza (BG)
Via J.F. Kennedy, 1
Tel. 035 4933283
Fax 035 4933294
www.lindsayorobica.it
info@lindsayorobica.it

Timbro del Concessionario

