

# MANUAL DE UTILIZARE SI INSTALARE

## SISTEM DE FILTRARE A APEI HYUNDAI

### HQ7-4FN



#### Descrierea produsului

**Sistemul HQ 7 -4FN-** produs de compania HYUNDAI Wacor Tec.este un sistem ultraperformant de filtrare a apei foarte usor de montat , care ocupa putin spatiu sub chiuveta de la bucatarie si care ne scuteste de corvoada achizitionarii, manipularii si depozitarii pet-urilor sau bidoanelor de apa plata, oferindu-ne in schimb o apa mult mai calitativa ,direct la bateria acestuia montata pe chiuveta din bucatarie.

**TOATE FILTRELE SUNT TESTATE SI CERTIFICATE ANSI/NSF Standard 58**

Se instaleaza numai la apa rece.

Sistemul este constituit dintr-o baterie formata din patru filtre de mare capacitate , care transforma apa de la retea publica intr-o apa proaspata, sigura si de cea mai buna calitate.

- **Filtrul Sediment HQ7** are capacitatea de a retine impuritati de 15 ori mai mici decat un graunte de nisip, adica toate particulele cu un diametru mai mare de 5 microni.

Debit maxim = 4 litri/minut  
 Presiune maxima = 8,8 Kgf/cm<sup>2</sup>  
 Capacitate de filtrare = 5400 litri



- **Filtrul Post Carbon Block HQ7** elimina din compozitia apei substante chimice nocive cum ar fi clorul, materiale sintetice cancerigene, insecticidele

Debit maxim = 4 litri/minut  
 Presiune maxima = 8 Kgf/cm<sup>2</sup>  
 Capacitate de filtrare = 5400 litri



- **Filtrul NANO PH HQ7** este o membrana de inalta precizie (0,01 microni) care ridica PH-ul apei transformand-o intr-o apa alcalina. Elimina in totalitate microorganismele si bacteriile precum Giardia, Cryptosporidium, Ecoli, Protozoan Cysts, etc.

Debit maxim = 4 litri/minut  
Presiune maxima = 8 Kg/cm<sup>2</sup>  
Capacitate = 7200 litri



- Cel de-al doilea filtru pe baza de **Carbon Block HQ7** elimina mirosurile si gusturile neplacute redand aspectul si gustul placut al apei.

Debit maxim = 4 litri/minut  
Presiune maxima = 8 Kg/cm<sup>2</sup>  
Capacitate de filtrare = 5400 litri



## Instalare

Produsul este foarte usor de instalat, are toate accesoriile necesare montajului incluse si ocupa foarte putin spatiu sub chiuveta de la bucatarie.

Tehnologia de ultima generatie a constructiei filtrelor asigura pe langa o calitate deosebita a apei filtrate si inlocuirea extrem de usoara a filtrelor printr-o simpla rasucire a acestora.

Practic oricine poate inlocui filtrele fara a fi necesare masuri suplimentare de precautie si nici macar forta la strangere pentru asigurarea etansietatii.

## Componenta:

- Sistemul cu cele patru filtre si cu suportul de prindere cu suruburi.
- T-ul pentru racordarea la reseaua de apa prevazut si cu robinet catre furtunul de alimentare.
- Furtun de alimentare cu apa (de marimea unui cablu coaxial de antena TV).
- Bateria suplimentara care se monteaza intr-unul din colturile chivetei de la bucatarie.
- Mufa rapida pentru conectarea furtunului la baterie.

## Consumabile

- Filtrele se inlocuiesc in functie de care parametrul este atins primul, respectiv durata de viata a filtrului (incepe in momentul instalarii la apa) sau cantitatea de apa filtrata.
- In cazul in care apa la intrare in sistem este foarte proasta calitativ (duritate foarte mare sau multe impuritati) durata de viata a filtrului se reduce considerabil.
- A se evita folosirea sistemului atunci cand sunt lucrari la reseaua de alimentare cu apa. Acesta trebuie inchis de la robinetul din T-ul de racordare si repornit abia atunci cand apa revine la calitatea normala.
- Riscati altfel compromiterea filtrului sediment datorita colmatarii acestuia cu impuritatile excesive ce pot aparea la repornirea alimentarii cu apa a retelei.

DENUMIRE FILTRU	PERIOADA DE SCHIMB
FILTRU SEDIMENT HQ7	6 Luni 5400 Litri
FILTRU POST CARBON BLOCK HQ7 (prima pozitie)	6 Luni 5400 Litri
FILTRU NANO PH HQ7 (NANOFILTRARE)	12 Luni 7200 Litri
FILTRU POST CARBON BLOCK HQ7 (a doua pozitie)	12 Luni 7200 Litri



## Garantie

Garantia produsului este de 2 ani de la data achizitionarii.  
Filtrele sunt consumabile si au conditii speciale de garantie.