

**AWA**  
ALTERNATIVE WATER

**TAKE  
YOUR  
TIME**



AWA is a brand of

 **dkr**  
FLOWING INNOVATION

# Always water

da 10 miliardi di anni l'acqua è sempre la stessa.



## COS' É AWA?

è un distributore automatico di acqua potabile trattata.



## PERCHÈ É ECO-FRIENDLY?

è nata per chi sceglie di vivere in un mondo senza plastica.



## DOVE SI PUÒ INSTALLARE?

Università, scuole, ospedali, biblioteche, uffici, condomini, luoghi pubblici e privati in generale.

## Nessun compromesso, con AWA puoi scegliere.



### La tua acqua:

naturale, leggermente frizzante, frizzante o frizzantissima.



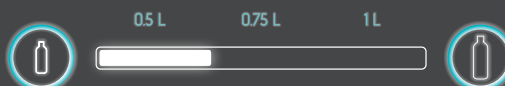
### La tua temperatura:

ambiente, fresca, fredda o freddissima.



### La tua quantità:

0.5, 0.75 o 1 litro, la quantità perfetta per il tuo contenitore.





# Perchè scegliere AWA

scopri le differenze.



## ON DEMAND

### L'acqua su misura:

si adatta a qualsiasi esigenza di pubblico, vista la possibilità di personalizzare la tipologia di acqua da erogare ad ogni singolo utente.



## COMFORT

### La comodità senza pari:

il vano si apre e si chiude automaticamente, non servono 2 mani per servirsi ed è dotata di una base d'appoggio laterale.



## ADAPTABLE

### Facile da installare:

ha le dimensioni dei distributori automatici del vending (180x79 cm), è stand-alone e non serve lo scarico, grazie ad un serbatoio da 25 litri con sensore elettronico.



## EASY TO USE

### Facile da utilizzare, nessuno spreco:

la giusta quantità, per il giusto contenitore. AWA ad oggi è l'unica soluzione sul mercato dotata di un sistema di posizionamento automatico, perfetto per ogni tipologia bottiglia o borraccia.



# Acqua buona, acqua sicura.

Igiene e pulizia come nessun'altra.

## TOTAL SAFETY



### Sicurezza totale:

la bottiglia non tocca mai il punto di erogazione ed il beccuccio di erogazione, anche se toccato accidentalmente, non è in realtà il vero ugello che resta invece all'interno della macchina completamente protetto.



### Protezione UVC H-24:

nessun ristagno di vapore acqueo o utilizzo di dannose sostanze ed inquinanti, l'intera area è protetta da una vera (no led) lampada battericida, unica tecnologia sicura ed affidabile.



### Azione battericida ad "occhio nudo":

grazie alla presenza di uno schermo studiato appositamente per filtrare i raggi UV-C, AWA è in grado di mostrare ai clienti la reale igiene e pulizia dell'area di erogazione.



Il vano di erogazione è chiuso e protetto. La lampada battericida a raggi UV-C è in funzione H-24 per l'intera area di erogazione.



Il vano di erogazione si apre automaticamente per consentire al cliente di posizionare comodamente il contenitore. Il sistema di centraggio consente il perfetto posizionamento della bottiglia o borraccia.



Il vano di erogazione si chiude, l'erogazione è in corso. La lampada UV-C protegge anche questa fase, per un'autentica sicurezza alimentare.





# Estetica e funzionalità su misura per voi.

## DESIGN FUNZIONALE



### Armonia delle forme:

AWA è perfetta per essere posizionata stand alone oppure accanto alle classiche vending machine. Abbiamo studiato soluzioni architettoniche e tecnologiche che ci consentissero di considerarla un elemento di arredo rispettando i canoni di occupazione dello spazio senza discontinuità.



### 100% personalizzabile con pellicola grafica:

tutta la superficie è customizzabile per identificare al meglio la propria immagine e l'inserimento in qualsiasi contesto.



### Completamente "Made in Italy":

progettata e prodotta da DKR, con scelte costruttive che, oltre a garantire la longevità alla macchina, facilitano e migliorano il lavoro dei "gestori".



### La soluzione per tutti:

Vano di erogazione e sistema di posizionamento del contenitore brevettati. Non solo, AWA è conforme al DM 236/1989, confortevole anche per bambini e persone diversamente abili.





# AWA in 3 versioni, qualità senza compromessi.

da interni oppure da esterni, touch oppure acciaio inox 100%, la qualità in ogni modello.

## AWA Full Touch



## AWA Easy Touch



## AWA Steel



Dati tecnici	AWA Full Touch	AWA Easy Touch	AWA Steel
Vano di erogazione	<b>SRS, sistema brevettato.</b> Tutta l'area ed il punto di erogazione sono protetti H24 da raggi UV-C.	<b>SRS, sistema brevettato.</b> Tutta l'area ed il punto di erogazione sono protetti H24 da raggi UV-C.	<b>Standard.</b> Il punto di erogazione è protetto H24 da raggi UV-C.
Tipologia di erogazione	Naturale e frizzante regolabili a piacere in gasatura e temperatura.	N. 3 tipologie di acqua: naturale ambiente, naturale refrigerata e frizzante refrigerata.	N. 3 tipologie di acqua: naturale ambiente, naturale refrigerata e frizzante refrigerata.
Quantità di acqua erogata	Selezionabile dall'utente: 0.5 - 0.75 - 1 litro.	Dose unica programmabile dall'installatore.	Dose unica programmabile dall'installatore.
Dimensioni massime contenitori	Massimo 1 litro.	Massimo 1 litro.	Fino a contenitori da 5 litri.
Interfaccia	Touch con slide bar per regolazione acqua.	Touch.	Tasti inox antivandalo.
Monitor	Optional.	Optional.	Optional.
Pannello luminoso personalizzabile	Sì.	Sì.	No.
Stoccaggio CO <sub>2</sub>	N. 2 Bombole da 10 Kg senza copertura (N. 4 Bombole da 30 Kg con copertura).	N. 2 Bombole da 10 Kg senza copertura (N. 4 Bombole da 30 Kg con copertura).	N. 2 Bombole da 10 Kg senza copertura (N. 4 Bombole da 30 Kg con copertura).
Sistema di filtrazione	Optional.	Optional.	Optional.
Predisposizione rendiresto e sistema cashless	Prot. Executive.	Prot. Executive.	Prot. Executive.
Copertura per posizionamento in esterno	Optional.	Optional.	Optional.
Telemetria	Optional.	Optional.	Optional.



## AWA\_Caratteristiche tecniche

Dati tecnici	Unità di misura	Valore
Potenza compressore	HP	1/4
Banco di ghiaccio	Kg	12
Volume vasca	L	35
Pompa carbonazione	L/H	300/400
Capacità refrigerante massima	L/H ( $\Delta T$ 10°C)	130
Alimentazione elettrica	V	230
Assorbimento	Kw	1
Larghezza	mm	790
Profondità	mm	690
Altezza	mm	1840

**AWA**  
ALTERNATIVE WATER

a brand of:

**dkr**  
FLOWING INNOVATION

**dkr drinkatering srl**  
Via Achille Grandi, 18  
20027 Rescaldina (MI) - ITALY

Tel. +39 0331 54 94 67  
Fax +39 0331 54 49 01  
info@dkr.it – dkr@pec.it