

KALIX

OASIS® è un marchio registrato della Oasis Corporation.

REFRIGERATORI POU
cooler range


OASIS®

Water Friendly Solutions

L'apparecchio **KaliX POU** combina eleganza con **alte prestazioni** in un'unica unità moderna e di classe. Adatto per essere usato negli **uffici**, nei **negozi**, nelle **scuole** e in altri spazi pubblici, è ideale per coloro che privilegiano uno stile elegante e raffinato.

Erogazione consecutiva per **8 bicchieri** a temperatura inferiore a 10°C **8 litri** di acqua fredda all'ora.

Il sistema brevettato garantisce un raffreddamento più efficiente, che eroga una **quantità costante di acqua refrigerata** e fa sì che l'acqua non venga a contatto con l'aria fino al momento dell'erogazione. Il refrigeratore **KaliX POU** è disponibile anche nella versione a **tripla erogazione**: possibilità di erogazione dell'acqua aggiunta di **anidride carbonica**. Il pannello frontale, di semplice apertura, permette un facile accesso al sistema filtrante e, nella versione a tripla erogazione, alla bombola del CO₂.

Rete
Idrica

Refrigeratore

L **32** cm

P **34** cm

H **111** cm

P **23** Kg



Refrigeratori **KALIX**

Temperatura dell'ambiente (°C)	Litri / Ora		Numero approssimativo di bicchieri da 20 cl erogabili per ogni ora a 10°C	
	Calda e Fredda	Ambiente e Fredda	Calda e Fredda	Ambiente e Fredda
21°	4.60	5.20	23	26
27°	3.10	3.50	15,5	17,5
32°	1.60	1.80	8	9
38°	0.90	1.00	4,5	5

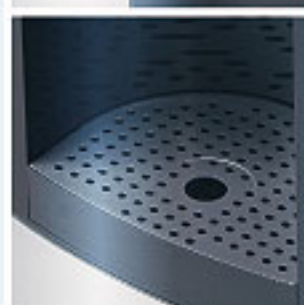
TABELLA DELLE CAPACITÀ / EROGAZIONI

DESIGN / DURATA

Composto di un materiale altamente resistente, modellato interamente anche in tinta, in modo che i graffi siano invisibili anche dopo anni di uso.

**VASCHETTA RACCOGLI GOCCE**

Formata da un unico pezzo che si può sollevare e estrarre in pochi secondi. È modellata, resistente e può essere lavata in lavastoviglie.

**EROGAZIONE ACQUA**

Pulsanti a pressione per l'erogazione dell'acqua, di facile utilizzo e muniti di led indicatore.

**CUP DISPENSER**

Il refrigeratore Kalix POU è dotato di un dispenser per bicchiere integrato in grado di accogliere fino ad un'intera stecca da 100 bicchieri da 20cl.

**SERBATOIO ESTRAIBILE IN ACCIAIO INOSSIDABILE PER ACQUA CALDA**

Facile da rimuovere e pulire. HDPE è molto resistente, superiore all'acciaio inossidabile e lavabile in lavastoviglie ed ha un serbatoio da 1,4 litri.

**SPECIFICHE ELETTROTECNICHE:**

Tipo di refrigerante	R134a
Carica refrigerante	47 g
Capacità della vasca di accumulo dell'acqua fredda	1,4 litri
Capacità della vasca di accumulo dell'acqua calda	1,5 litri
Consumo elettrico:	
Calda e fredda	600 Watt
Ambiente e fredda	80 Watt

Tutti i modelli funzionano a **220-240 volts, 50/60** Hertz con **compressore** da 1/20hp e non necessitano di alcun trasformatore.

Il Connettore IEC è a tre poli. L'ampereaggio a pieno carico è di **0,6** per il modello Ambiente e Fredda e di **2,5** per il Modello Calda e Fredda.

GARANZIA:

1 anno sul **sistema di refrigerazione** e sulla maggior parte dei componenti.

4 anni per il sistema di refrigerazione, se restituito ancora **sigillato**.

5 anni per la **vasca estraibile**, la vaschetta raccogli-gocce, la base in plastica e la carrozzeria esterna in policarbonato.

Ogni refrigeratore è dotato di un dettagliato **certificato di garanzia**; è disponibile su richiesta copia della garanzia.



QUALITÀ
CERTIFICAZIONI



Tutte le specifiche tecniche possono subire cambiamenti senza preavviso.

KALIX



SEM GRUPPO
naturalmente acqua

Water Time il Boccione S.r.l.

Via Mameli 2 | 41014 Castelvetro di Modena (MO)
tel (+39) 059 799 891 | fax (+39) 059 799 893 | fax amm (+39) 059 708 673
info@water-time.it | www.water-time.it

WATER TIME
isole d'acqua

