

FACOT
CHEMICALS

Linea di additivi concentrati T.E.M.I.T
Trattamento e Manutenzione Impianti Termici

Formati da ½ litro e 3 litri a doppia concentrazione linea **2X STRONG**



In conformità con la Norma UNI 8065:2019 8364/2007 e BS7593:2019

GT

Sistemi Idrotermici
COMPARATO

Affidabili per natura.



Ascolta il Podcast



I PROTAGONISTI

RISCALDAMENTO
"Altreffiamme è una proposta per efficientare il riscaldamento domestico a biomassa e promuoverne l'uso consapevole, anche a tutela dell'ambiente"

Leonardo Paolino,
CEO Altreffiamme
■ pag 16

CLIMATIZZAZIONE
"Il nuovo impianto di climatizzazione installato si distingue per l'elevatissima efficienza e le letture sono in linea con la previsione di una riduzione consumi del 20-30%"

Rino del Curto,
direttore tecnico di TECVA
■ pag 24

MANUTENZIONE
"La manutenzione straordinaria di un pozzo geotermico richiede una preparazione tecnica molto importante e un approccio multidisciplinare"

Matteo Giorgi,
responsabile tecnico/commerciale Geotecnica Srl
■ pag 36

PROFESSIONE
"Come consiglio ai ragazzi do sempre quello di lavorare a testa alta, rimanere coi piedi per terra e operare con serietà, sia verso i clienti sia verso i fornitori"

Gaetano di Michele,
Clima Impianti
■ pag 54

ATTUALITÀ

Guarda le video interviste di GT ai protagonisti dell'TTS



Scopri attraverso una serie di interviste realizzate dalla redazione di GT le novità di prodotto raccontate direttamente dai protagonisti del settore! ■ pag 12

COME SI INSTALLA...
... un sistema di zonificazione?



Tecnosystems presenta un sistema di climatizzazione a zone con wi-fi. ■ pag 28

MA È VERO CHE...
Bisogna pulire i serbatoi a uso autoclavi?



La pulizia regolare dei serbatoi delle autoclavi è un'operazione fondamentale. ■ pag 52

CLIMATIZZAZIONE

Sistema VRF evoluto per l'eccellenza alberghiera



Gran Duca di York

Impianti meccanici efficienti, flessibili e sicuri possono fare la differenza nel settore dell'ospitalità alberghiera. ■ pag 24

IDRAULICA

Manutenzione straordinaria di pozzi geotermici, come si fa?



I pozzi geotermici sono sempre più un'opzione promettente e sostenibile, poiché sfruttano il calore naturale del sottosuolo per soddisfare le esigenze di comfort degli edifici. ■ pag 34

TROVA IL TUO

Copriwater GIUSTO

...lo diciamo noi se è davvero giusto!

ESPERIENZA PERSONALIZZATA

RICERCA INTUITIVA

FACILE DA USARE

OLTRE 700 COPRIWATER

SCOPRI DI PIÙ

SCARICA LA NOSTRA APP!

Registrati e diventa nostro cliente per ottenere l'accesso completo ed esclusivo a "Copriwater Giusto"

POWERED BY **DIANFLEX**

Scarica su **App Store**

DISPONIBILE SU **Google Play**





L'evoluzione dello spazio in cucina

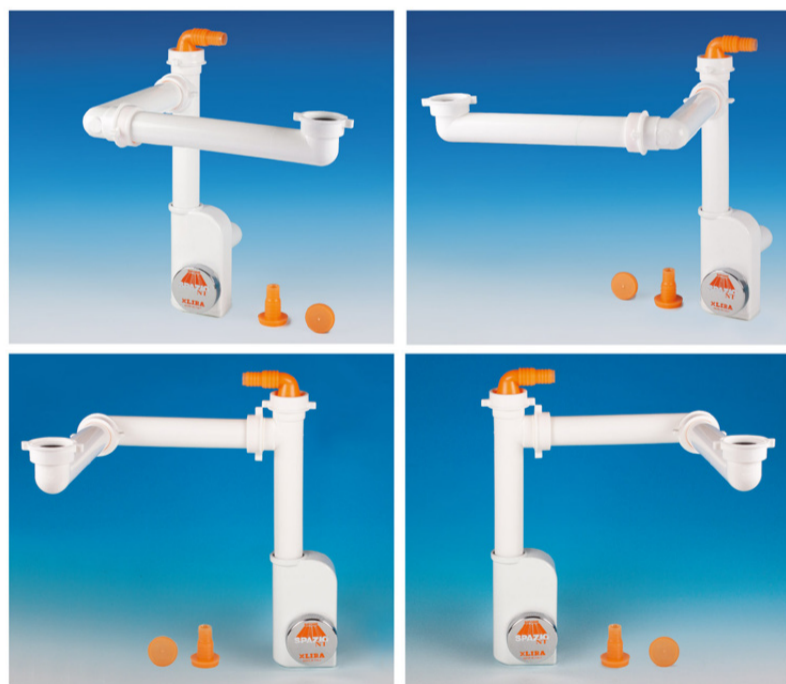
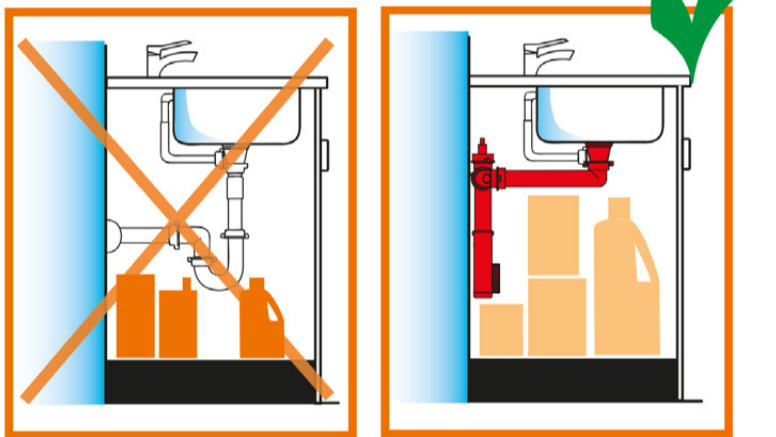


SIFONE per lavello cucina ad 1 vasca Spazio 1NT Evolution



QUOTE indicanti le ridotte dimensioni e spessore

DISEGNI esplicativi maggior spazio sotto al lavello



ESEMPI di componibilità degli elementi

VERSIONE colore grigio



VERSIONE colore nero



IL NUOVO SIFONE PER LA CUCINA PRODOTTO DA LIRA È CARATTERIZZATO DA INNOVATIVE FUNZIONALITÀ E DA UN DESIGN MODERNO

Il Sifone Spazio 1NT EVOLUTION emerge nel vasto panorama dei sifoni per la cucina, grazie alle dimensioni ancora più compatte, con uno spessore di soli 65 mm e ad una forma dinamica che si concretizza in una caratteristica distinguibile di questa nuova generazione di sifoni studiati da Lira. Erede dell'incredibile successo del suo predecessore, il Sifone Spazio 1NT EVOLUTION non solo consolida la reputazione di affidabilità della famiglia dei sifoni Spazio NT, ma va oltre, introducendo nuove funzionalità accompagnate da un design moderno.

Funzionalità e versatilità

La particolare conformazione del Sifone Spazio 1NT EVOLUTION è stata attentamente studiata per aderire in modo otti-

male alla parete di fondo, liberando uno spazio significativo nel sottolavello.

Questo spazio aggiuntivo si trasforma in un pratico "ripostiglio", offrendo un luogo ideale per riporre detersivi e utensili in modo accurato, trasformando così il luogo di lavoro quotidiano in cucina in un ambiente più ordinato e funzionale. Il nuovo design, caratterizzato da una forma disassata rispetto all'asse frontale, consente al sifone di adattarsi e compensare eventuali irregolarità durante l'installazione, offrendo una soluzione versatile e adattabile a varie configurazioni.

Facile ispezionabilità

Un elemento distintivo del Sifone Spazio 1NT EVOLUTION è l'ispezionabilità, come peraltro tutti i sifoni della gamma NT. Ciò significa che è possibile rimuovere facilmente i residui accumulati nello scarico, prevenendo fastidiosi ingorghi che potrebbero compromettere il deflusso dell'acqua.

Svitando il tappo posizionato nella



<https://www.ilgiornaledeltermoidraulico.it/68258>

CARTA D'IDENTITÀ

Prodotto:
Spazio 1NT EVOLUTION

Proposto da:
Lira

Tipologia:
sifone per la cucina

Caratteristiche:

- dimensioni compatte
- ispezionabilità
- semplice da montare

parte anteriore, il sifone diventa facilmente accessibile per la manutenzione.

Assemblaggio semplice e intuitivo

L'assemblaggio del Sifone Spazio 1NT EVOLUTION è un processo semplice e intuitivo grazie alla sua composizione modulare. Gli elementi, infatti, sono stati progettati per essere facilmente assemblati tra di loro, garantendo una sorprendente rapidità e facilità di montaggio.

Inoltre, tutti i componenti sono forniti con una lunghezza compatibile per qualsiasi applicazione, e la possibilità di tagliarli agevolmente con un tagliatubi o un tradizionale seghetto offre una flessibilità ancora maggiore durante l'installazione, adattandosi così alle esigenze specifiche di ogni utente.

Estetica e durabilità

Disponibile nei colori bianco, nero e grigio metallizzato, il sifone Spazio 1NT EVOLUTION offre una possibile opzione di personalizzazione e una scelta estetica aggiuntiva, consentendo ai consumatori di adattare il prodotto alle proprie preferenze di stile.

Sifone Spazio 1NT EVOLUTION è realizzato in polipropilene, materiale caratterizzato da una elevata duttilità, ottima resistenza termica e alle sostanze chimiche.

Non solo si integra armoniosamente con l'estetica della cucina moderna, ma garantisce anche una durabilità nel tempo che si traduce in una lunga vita operativa senza compromettere le prestazioni.

Il marchio LIRA presente sul tappo di ispezione è da sempre garanzia del MADE IN ITALY e di prodotti di alta qualità.