



PER RINFRESCARE  
IL DEHORS



NUOVA LINEA  
CON DISPOSITIVO **UV**  
ANTIBATTERICO



**STAR PROGETTI**  
TECNOLOGIE APPLICATE SPA  
Via Cassino d'Alberi, 17  
20067 Tribiano MI - Italia  
Tel 02 90 63 92 61  
Fax 02 90 63 92 59  
info@starprogetti.com  
www.starprogetti.com

**STAR PROGETTI**  
**FRANCE SARL**  
345, Rue du Bois Bernoux  
71290 CUISERY - FRANCE  
Tel +33 (0)3 85 40 12 62  
Fax + 33 (0)3 85 40 06 91  
www.starprogetti.com



Tutti i marchi, i modelli e gli altri segni distintivi in titolarità di Star Progetti T.A. S.p.a. sono protetti ai sensi della normativa vigente in materia di proprietà industriale. Le immagini ed i testi sono protetti dalla normativa in materia di diritto d'autore. In assenza di previa autorizzazione scritta di Star Progetti T.A. S.p.a. qualsivoglia riproduzione e/o utilizzo, anche parziale, relativo alle predette private, nonché al presente catalogo sarà perseguito ai sensi di legge. Star Progetti T.A. S.p.a. si riserva il diritto di modificare i propri prodotti senza alcun obbligo di preavviso. ED 01/2019

 **STAR PROGETTI**  
TECNOLOGIE APPLICATE



## PER RINFRESCARE IL DEHORS CON LA MASSIMA EFFICIENZA E CONSISTENTE RISPARMIO ENERGETICO

PERCHÈ UTILIZZARE I RINFRESCATORI EVAPORATIVI BREZZA

I rinfrescatori evaporativi Brezza rinfrescano l'aria generando un microclima di benessere nelle zone di permanenza delle persone, come avviene in natura. L'effetto del rinfrescamento è dovuto al naturale processo di evaporazione dell'acqua che porta via il calore.

I rinfrescatori evaporativi Brezza sono l'ideale per rinfrescare zone dove non è possibile oppure non si vogliono utilizzare i sistemi di condizionamento tradizionali per le dispersioni e gli alti costi.

I rinfrescatori evaporativi Brezza producono, insieme al fresco, una ventilazione ampia e regolabile, creando un miglioramento dell'igiene ambientale e conseguente benessere delle persone, anche con il ricambio dell'aria.

**La soluzione definitiva per rinfrescare a zone sotto i tendoni, gli ombrelloni e i dehors di bar e ristoranti.**



## RINFRESCATORI EVAPORATIVI ECOLOGICI - SALUTARI - SILENZIOSI

DISPOSITIVO UV ANTIBATTERICO PER LA STERILIZZAZIONE DELL'ACQUA

I rinfrescatori BREZZA, che Lei sta valutando di acquistare, hanno una peculiarità molto importante per la salute delle persone: sono dotati di una lampada UV, posta nel serbatoio, per sterilizzare l'acqua e per evitare che si formino dei batteri (tipo legionella od altri) e delle muffe.

I rinfrescatori BREZZA, nell'ambito del loro utilizzo, garantiscono che non si verifichino fenomeni patogeni dovuti a ristagni di acqua oppure ad acqua contaminata.

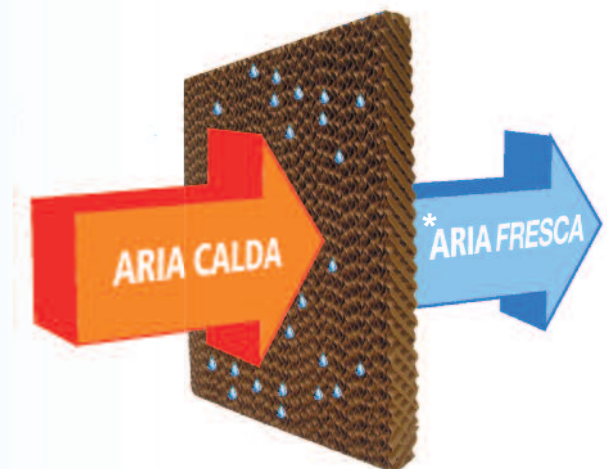
Questa soluzione, adottata per prima da Star Progetti, rientra nella strategia aziendale di offrire ai propri clienti il prodotto migliore e con le più ampie garanzie di benessere e di salute.

La durata della lampada UV è in media di 7000 ore che equivalgono a diversi anni di utilizzo durante il periodo estivo.



Ideali per:

- DEHORS - BAR
- GAZEBO
- RISTORANTI
- PARK HOTELS
- EVENTI ALL'APERTO
- AGRITURISMO
- UFFICI
- ABITAZIONI
- PARCHI DIVERTIMENTO



30-35°C

22-26°C

\*Aria fresca ventilata che si espande e porta via la bolla di calore



- Non occupa spazio, si colloca in un angolo del dehors
- Rinfresca e ricambia l'aria in pochi minuti
- Per esterni e per interni con le finestre aperte
- Elimina fumo e odori
- Mobile
- Nessuna installazione
- Nessuna unità esterna

**UV** DISPOSITIVO UV ANTIBATTERICO PER LA STERILIZZAZIONE DELL'ACQUA

Con telecomando  
Consuma solo 350 watt

ALTO cm 170  
Area rinfrescata 60 m<sup>2</sup>  
Flusso aria: 3500 m<sup>3</sup>/h,  
regolabile in orizzontale  
e verticale

## Brezza 170 RINFRESCAMENTO LOCALIZZATO

**BREZZA 170**  
È stato studiato e progettato per i locali pubblici, non occupa spazio e si colloca facilmente negli angoli del dehors.

La sua altezza di cm 170 facilita un flusso alto di aria fresca all'interno del dehors, sotto tende e ombrelloni.

Il potente flusso di aria fresca di 3500 m<sup>3</sup>/h, è regolabile sia in orizzontale che in verticale ed è regolabile con telecomando oppure con il comodo display "touch screen".

È silenzioso ed ha una notevole autonomia di funzionamento grazie al suo capiente serbatoio d'acqua con segnale sonoro.

**BREZZA 170**  
Garantisce ai clienti un'oasi fresca e ventilata rendendo il dehors sempre più accogliente e più frequentato dai clienti.

Per tutti questi motivi,

**BREZZA 170**  
È un complemento insostituibile e di prestigio per ogni importante locale.

**RINFRESCAMENTO ESCLUSIVO A ZONE CON GRANDI RINNOVI D'ARIA**  
Rinfresca l'aria in ambienti aperti o semi-aperti localizzando il fresco nelle zone necessarie.

**RIDUZIONE DELLA TEMPERATURA IN POCHI MINUTI**  
Riduce la temperatura percepita di 5°C/7°C circa con una gradevole ventilazione oscillante e regolabile.

**ECONOMICO E RISPARMIO ENERGETICO**  
Il consumo elettrico è pari a quello di una normale lampadina.

**ECOLOGICO, SALUTARE E SILENZIOSO**  
Produce fresco naturale, salutare ed ecologico come in natura.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	FRE170
Alimentazione	220-240V
Flusso massimo aria	3500 m <sup>3</sup> /h
Area rinfrescata	60 m <sup>2</sup> circa
Capacità serbatoio acqua	40 litri
Consumo	350 Watt
Pannello di controllo	Touch panel
6 velocità	Normale (alta/media/bassa) Sleep (alta/media/bassa)
Velocità flusso aria	15 m/s
Consumo acqua (medio)	2,8 litri/h
Telecomando	Raggio d'azione 6 mt
Funzione timer	Da 1 a 24 ore
Rumorosità	62 dB
Peso netto	18 Kg
Dimensioni	41,6x51,5x170 (h) cm



Display digitale con comandi elettronici



Rotelle piroettanti



Telecomando a infrarossi per tutte le funzioni



Pannello refrigerante e filtro



Serbatoio con galleggiante per controllo visivo del livello acqua e segnale sonoro



Pratica maniglia per facile spostamento





# Brezza 80 STAR PROGETTI RINFRESCAMENTO LOCALIZZATO

## BREZZA80

È stato studiato e progettato per i locali pubblici, non occupa spazio e si colloca facilmente negli angoli del dehors.

La sua altezza di cm 130 facilita un flusso alto di aria fresca all'interno del dehors, sotto tende e ombrelloni.

Il potente flusso di aria fresca di 8000 m<sup>3</sup>/h è regolabile con il comodo display "touch panel".

È silenzioso ed ha una notevole autonomia di funzionamento grazie al suo capiente serbatoio d'acqua.

## BREZZA80

Garantisce ai clienti un'oasi fresca e ventilata rendendo il dehors sempre più accogliente e più frequentato dai clienti.

Per tutti questi motivi,

## BREZZA80

È un complemento insostituibile e di prestigio per ogni importante locale.

## RINFRESCAMENTO ESCLUSIVO A ZONE CON GRANDI RINNOVI D'ARIA

Rinfresca l'aria in ambienti aperti o semi-aperti localizzando il fresco nelle zone necessarie.

## RIDUZIONE DELLA TEMPERATURA IN POCHI MINUTI

Riduce la temperatura percepita di 5°C/7°C circa con una gradevole ventilazione oscillante e regolabile.

## ECONOMICO E RISPARMIO ENERGETICO

Il consumo elettrico è pari a quello di una normale lampadina.

## ECOLOGICO, SALUTARE E SILENZIOSO

Produce fresco naturale, salutare ed ecologico come in natura.



- Si colloca in un angolo del dehors
- Rinfresca e ricambia l'aria in pochi minuti
- Per esterni e per interni con le finestre aperte
- Elimina fumo e odori
- Mobile
- Nessuna installazione
- Nessuna unità esterna
- Grande potenza, ideale per grandi spazi esterni, sotto vele, grandi coperture, per eventi e manifestazioni

**UV** DISPOSITIVO UV ANTIBATTERICO PER LA STERILIZZAZIONE DELL'ACQUA

Con telecomando  
Consuma solo 450 watt  
Ideale sotto tendoni e vele

ALTO cm 130  
Area rinfrescata 180/200 m<sup>2</sup>  
Flusso aria: 8000 m<sup>3</sup>/h

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	FRE80
Alimentazione	220-240V
Flusso massimo aria	8000 m <sup>3</sup> /h
Area rinfrescata	180/200 m <sup>2</sup> circa
Capacità serbatoio acqua	80 litri
Consumo	450 Watt
Pannello di controllo	Touch panel
3 velocità	Normale (alta/media/bassa)
Consumo acqua (medio)	5,3 litri/h
Collegamento rete idrica	Sì
Rumorosità	62 dB
Peso netto	20,5 Kg
Dimensioni	68x44x130 (h) cm



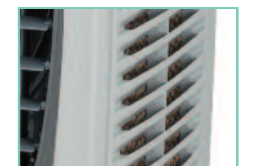
Display digitale con comandi elettronici



Rotelle piroettanti con blocco



Telecomando a infrarossi per tutte le funzioni



Pannello refrigerante e filtro



Serbatoio con galleggiante per controllo visivo del livello acqua



Collegamento a rete idrica





## RINFRESCAMENTO LOCALIZZATO

### BREZZA70

È stato studiato e progettato per i locali pubblici, non occupa spazio e si colloca facilmente negli angoli del dehors.

La sua altezza di cm 106 facilita un flusso alto di aria fresca all'interno del dehor, sotto tende e ombrelloni.

Il potente flusso di aria fresca di 5000 m<sup>3</sup>/h è regolabile con il comodo display "touch panel".

È silenzioso ed ha una notevole autonomia di funzionamento grazie al suo capiente serbatoio d'acqua.

### BREZZA70

Garantisce ai clienti un'oasi fresca e ventilata rendendo il dehors sempre più accogliente e più frequentato dai clienti.

Per tutti questi motivi,

### BREZZA70

È un complemento insostituibile e di prestigio per ogni importante locale.

### RINFRESCAMENTO ESCLUSIVO A ZONE CON GRANDI RINNOVI D'ARIA

Rinfresca l'aria in ambienti aperti o semi-aperti localizzando il fresco nelle zone necessarie.

### RIDUZIONE DELLA TEMPERATURA IN POCHI MINUTI

Riduce la temperatura percepita di 5°C/7°C circa con una gradevole ventilazione oscillante e regolabile.

### ECONOMICO E RISPARMIO ENERGETICO

Il consumo elettrico è pari a quello di una normale lampadina.

### ECOLOGICO, SALUTARE E SILENZIOSO

Produce fresco naturale, salutare ed ecologico come in natura.



- Non occupa spazio, si colloca in un angolo del dehors
- Rinfresca e ricambia l'aria in pochi minuti
- Per esterni e per interni con le finestre aperte
- Elimina fumo e odori
- Mobile
- Nessuna installazione
- Nessuna unità esterna



ALTO cm 106  
Area rinfrescata 100/120 m<sup>2</sup>  
Flusso aria: 5000 m<sup>3</sup>/h

Con telecomando  
Consuma solo 200 watt

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	FRE70
Alimentazione	220-240V
Flusso massimo aria	5000 m <sup>3</sup> /h
Area rinfrescata	100/120 m <sup>2</sup> circa
Capacità serbatoio acqua	40 litri
Consumo	200 Watt
Pannello di controllo	Touch panel
3 velocità	Normale (alta/media/bassa)
Consumo acqua (medio)	3,8 litri/h
Rumorosità	62 dB
Peso netto	12 Kg
Dimensioni	58x37x106 (h) cm



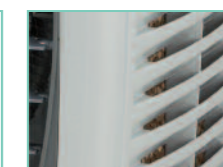
Display digitale con comandi elettronici



Rotelle piroettanti con blocco



Telecomando a infrarossi per tutte le funzioni



Pannello refrigerante e filtro



Serbatoio con galleggiante per controllo visivo del livello acqua





# FRE326N

## BRUMIZZATORE STAR BRUMA

L'apparecchio senza ugelli che atomizzando l'acqua riduce la temperatura, creando benessere ventilato.

Star Bruma utilizza il principio naturale dell'atomizzazione dell'acqua che produce aria fresca sprigionando milioni di micro particelle di acqua fresca che, evaporando rapidamente, riducono la temperatura ambientale portando via il calore.

Star Bruma è unico perchè atomizza l'acqua senza l'utilizzo di ugelli, evitando possibili intasamenti e quindi cattivo funzionamento.

La velocità e l'emissione della bruma (nebbiolina) è regolabile in più posizioni. Il ventilatore di Star Bruma è dotato di un sistema di oscillazione da 0 a 72° che amplia la zona di fresco ventilato.

Il serbatoio dell'acqua è integrato, non c'è nessuna unità esterna.

Star Bruma ha una grande autonomia di utilizzo (5/6 ore circa).

Specifico per:

- ZONE ESTERNE DI CAPANNONI
- RIBALTE
- AMBIENTI INDUSTRIALI CON PRESENZA DI POLVERI
- AMBIENTI SPORTIVI
- TENSOSTRUTTURE
- STABILIMENTI BALNEARI
- PISCINE
- DEHORS DI BAR - RISTORANTI - HOTELS
- ZONE ESTERNE DI EVENTI

- Nessuna manutenzione, non teme il calcare perché non ha ugelli
- L'impianto elettrico è stagno, pertanto è sicuro nell'utilizzo
- Si colloca ovunque perché mobile
- Velocità della ventilazione regolabile con interruttore a 3 regolazioni
- Possibile regolazione della nebulizzazione
- Molto silenzioso
- Nessuna unità esterna
- Riduce la temperatura immediatamente creando un grande benessere ambientale
- Non ha compressore, quindi nessun problema di manutenzione

ALTO cm 185  
Area rinfrescata 35/40 m<sup>2</sup>  
Flusso aria: minimo 143  
max 220 m<sup>3</sup>/min

Raggio d'azione 15 mt

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Codice	FRE326N
Alimentazione/Frequenza	230V
Flusso d'aria	minimo 143 max 220 m <sup>3</sup> /min
Area rinfrescata	35/40 m <sup>2</sup>
Raggio d'azione	15 mt
Riduzione temperatura	4 - 6° C
Angolo oscillazione	0-72°
Angolo inclinazione	-15°/+15°
Serbatoio acqua	57 litri
Consumo acqua (medio)	2,8 litri/h
Diametro elica	65 cm
Velocità	1100 - 1250 1400 rpm
Consumo	210-220-240 W
Rumorosità	55-60-68 dB
Peso netto	34,2 Kg
Altezza	185 cm



Il ventilatore è dotato di un sistema di oscillazione da 0 a 72°



Rotelle piroettanti