



**ANNOVI
REVERBERI**
The Power of Experience

FRESH FOG



MISTING SYSTEM



Max Pressure
Pressione Massima

| > | bar | psi |
|---|-----|-----|
| | 40 | 580 |

Flow Rate
Portata

| > | lt/h | gph |
|---|------|------|
| | 48 | 12,7 |

Power (absorbed)
Potenza (assorbita)

| > | kW | rpm | Hz | V |
|---|-----|------|------|-----|
| | 0,6 | 1450 | 1~50 | 230 |

IPX5-S1
On request - A richiesta
1750 rpm - 1~60 Hz 115-230 V

Max inlet water temperature
Temperatura massima acqua

| > | °C | °F |
|---|----|-----|
| | 50 | 122 |

Weight
Peso

| > | kg |
|---|-----|
| | 9,5 |

Packaging
Imballo

| > | LxWxH (cm) |
|---|------------|
| | 52x31x28 |

Quantity pallet
Quantità pallet

30

Quantity per container
Quantità per container

| > | 20 ft | 40 ft |
|---|-------|-------|
| | 330 | 750 |

Quantity truck
Quantità camion

960

Code
Codice

12519

Supplied with 3 way "temporizer"
timer switch

Fornito con interruttore a
3 posizioni e scheda per
temporizzazione



Fresh Fog is the simplest and most effective misting system to provide outdoor cooling: MISTING. Equipped with an high pressure pump and spray nozzles designed to produce a fine mist composed by very small water droplets that quickly evaporates, this system is able to reduce the temperature and is ideal for residential and commercial applications such as patios, restaurants, gazebo, garden patios, etc.

Fresh Fog è il più semplice ed efficace sistema atto a generare il raffreddamento di ambienti esterni: il MISTING. Dotato di una pompa ad alta pressione ed ugelli progettati per produrre una nebbia composta da gocce d'acqua di ridottissimo diametro, caratterizzate quindi da una rapidissima evaporazione, questo sistema è in grado di ridurre sensibilmente la temperatura e si configura come uno strumento ideale per applicazioni residenziali e commerciali, quali patio, ristoranti, terrazze, giardini, ecc.

Fresh Fog est le système le plus simple et le plus efficace pour le rafraîchissement d'espaces extérieurs: le MISTING. Équipé d'une pompe à haute pression et de buses conçues pour produire une brume composée de fines gouttelettes d'eau qui s'évaporent instantanément, ce système est en mesure de réduire sensiblement la température et est idéal pour les habitations et les locaux commerciaux, tels que patios, restaurants, terrasses, jardins, etc.

Fresh Fog ist das einfachste und effizienteste System für die Kühlung im Freien („MISTING“). Das Nebelsystem mit Hochdruckpumpe und Düsen für die Erzeugung eines Nebels aus Wassertropfen mit extrem kleinem Durchmesser (was die schnelle Verdampfung garantiert) senkt die Temperatur spürbar und ist daher ideal für den privaten und gewerblichen Einsatz auf Terrassen oder in Innenhöfen, Restaurants, Gärten usw.

Fresh Fog es el sistema más sencillo y eficaz para obtener la refrigeración de ambientes externos: el MISTING. Provisto de una bomba de alta presión y boquillas diseñadas para producir una niebla compuesta por gotas de agua de diámetro extraordinariamente reducido y por lo tanto caracterizadas por una rapidísima evaporación, este sistema es capaz de reducir sensiblemente la temperatura y se configura como un instrumento ideal para aplicaciones residenciales y comerciales tales como patios, restaurantes, terrazas, jardines, etc.

FRESH FOG



1450RPM



**Standard Equipment
Accessori Standard**

1m HP hose for circuit
Tubo HP per circuito 1m
(10 pcs)



Elbow /Curva
(2 pcs)



ON/OFF Valve / Rubinetto
(1 pc)



Nozzle Holder / Portaugello
(10 pcs)



Tappo / Stopper
(2 pcs)



HP hose 3m / Tubo HP 3m
(1 pc)



Plastic box / Contenitore in plastica
(1 pc)





ANNOVI REVERBERI

The Power of Experience

Annovi Reverberi spa

Agriculture & Industry Division

Via Martin L. King 3

41100 Modena (Italy)

Tel +39 059 414 411

Fax +39 059 253 505

infoar@annovireverberi.it

www.annovireverberi.it

Cleaning Division

Via Aldo Moro 40

41030 Bomporto, Mo (Italy)

Tel +39 059 8199 011

Fax +39 059 8199 000

info@arblueclean.it

www.arblueclean.it



*Dati, descrizioni ed illustrazioni sono forniti a titolo indicativo e non impegnativo.
Characteristics and descriptions are not binding.*

Cod.90776 - FY