



КАТАЛОГ 2014

ТУМАННЫЕ СИСТЕМЫ

 **Italfog**

[www.italfog.com](http://www.italfog.com)



## Туманные системы



Охлаждение снаружи помещений



Увлажнение



Подавление пыли

### ITALFOG

## Охлаждение на открытом воздухе Системы увлажнения

Италфог специализируется на реализации систем **охлаждения открытых пространств**, систем **туманообразования, увлажнения воздуха, ландшафтного дизайна, подавлении пыли и запахов в коммерческих, промышленных и сельскохозяйственных областях.**

Мы осуществляем доставку по всему миру систем туманообразования, отопительных приборов на открытом воздухе, туманных вентиляторов. Наш творческий подход к системам наружного охлаждения, увлажнения и подогрева, заработал Италфог репутацию самого прогрессивного поставщика наружных сенсорных продуктов и услуг.

### Управляйте средой вместе с системами Италфог

Многие рестораны, кафе заинтересованы в том, чтобы получить большой оборот как во внутренних помещениях, так и на террасах. Надежные системы Италфог позволяют создавать комфортную температуру снаружи помещений независимо от погоды.

В комфортабельной среде ваши клиенты будут склонны оставаться дольше, больше тратить и регулярно возвращаться, укрепляя ваш бизнес.

Мы знаем, что правильный выбор оборудования для Ваших нужд является сложным и важным, поэтому мы подходим к вопросу творчески, основываясь на Ваших требованиях, чтобы от наших продуктов получить максимальную эффективность.

**Выберите ITALFOG системы ... мы будем рады предложить наиболее подходящее решение для ваших нужд.**

Наша фабрика находится в Реджо-Эмилия, на земле сыра пармизана и природного тумана. Наши офисы продаж расположены в Реджо-Эмилии и Риме, где мы можем показать, как работают системы туманообразования. Приглашаем нас посетить.

**Позвоните нам**

**+39 0522 334284 - +39 06 89538881**



## Серия ОАЗИС "ТАЙМ" для систем с 4 - 75 форсунками

Эта серия профессиональных насосов высокого уровня качества и безопасности, является идеальным решением для реализации профессиональных систем туманообразования, с уровнем потока от 1 до 6 литров в минуту, с однофазными моторами.

Все детали насосов серии "Оазис тайм" выполнены из высококачественных материалов и гарантируют безотказную работу даже в самых неблагоприятных условиях.

Встроенный цифровой таймер позволяет дозировать интенсивность эффекта тумана, регулируя производительность насоса, что позволяет добиваться экономии воды до 70%.

Это идеальный насос для малых и средних систем увлажнения, поскольку продолжительность рабочего цикла регулируется в секундах, а цикла паузы – в минутах, что позволяет расходовать небольшое количество воды в течение дня.

Также следует отметить, что моторы оснащены системой тихой работы QES с пониженным энергопотреблением и уровнем шума.

Серия насосов отличного качества и привлекательной ценой.



ОАЗИС тайм

Размеры: 490 x 410 x 300 мм  
Вес: 22-25 Кг. в завис. от модели

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- профессиональный насос с латунной головкой
- 3 высокопрочных поршня с керамическим покрытием
- рабочее давление: 70 бар
- клапан регулировки давления, встроенный байпас
- манометр, наполненный глицерином
- 1 встроенный соленоидный электроклапан 230 В, 50 Гц
- 1 сливной электроклапан 230 В, 50 Гц
- мотор промыш. однофазный, 1450 об/мин, 2 л.с., самоохлаждаемый
- тепловая защита
- кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
- цифровой таймер с 3 функциями
- закрытый металлический корпус на резиновых ножках с защитой от вибрации
- закрытый корпус из нерж. стали INOX по запросу (опция)
- изготовлено в соответствии с CE требованиями
- уровень шума 60 dB(A)

Установки Таймера:  
● РАБОЧИЙ ЦИКЛ: секунды  
● ПАУЗА: минуты (ВЫКЛ)

Идеально для  
увлажнения!



**QES:** модели, оснащенные бесшумным мотором QES, особенно популярны в туристическом секторе (гостиницы, бассейны, бары, рестораны), где шум может беспокоить ваших гостей.

**TIME:** все модели, оснащенные цифровым таймером TIME, позволяют задавать рабочий режим системы, регулируя количество воды, необходимой для корректной работы, существенно экономя на потреблении.

Код Codice	Давление Pressione		Производительность Portata		Мощность Potenza		RPM N° giri/1'	Volt 50Hz	Форсунки* Nozzles*
	Bar	psi	l/min	gpm	W	Ah			
IF307041	70	1000	1	0.26	550	2.8	1450	230	8 - 12
IF307042	70	1000	2	0.53	680	3.1	1450	230	15 - 25
IF307043	70	1000	3	0.78	815	3.7	1450	230	25 - 40
IF307044	70	1000	4	1.06	900	4.1	1450	230	40 - 50
IF307045	70	1000	6	1.59	1250	5.7	1450	230	50 - 75

\* Форсунки 0.20 mm / 0.008"



## Серия ОАЗИС ПРО для систем с 4 - 75 форсунками

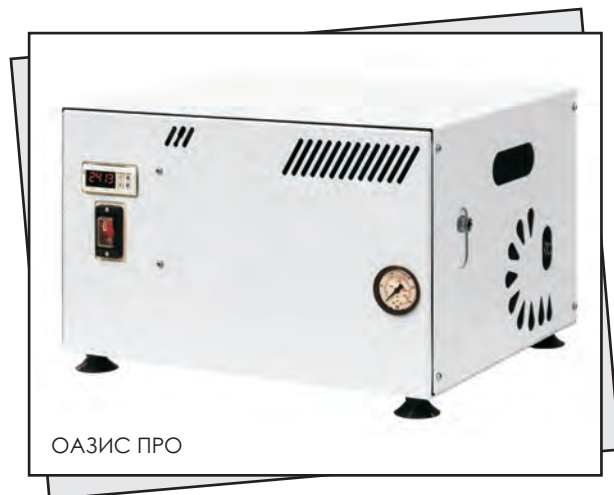
Эта серия профессиональных насосов высокого уровня качества и безопасности, является идеальным решением для реализации профессиональных систем туманообразования, с уровнем потока от 0.6 до 6 литров в минуту, с однофазными моторами.

Все детали насосов серии "ОАЗИС ПРО" выполнены из высококачественных материалов и гарантируют безотказную работу даже в самых неблагоприятных условиях.

Встроенный цифровой таймер позволяет дозировать интенсивность эффекта тумана, регулируя производительность насоса, что позволяет добиваться экономии воды до 70%.

Также следует отметить, что моторы оснащены системой тихой работы QES, технология, предназначенная для применения в средах, где необходимо соблюдать низкий уровень шума.

Серия насосов отличного качества и привлекательной ценой.



ОАЗИС ПРО

Размеры: 490 x 410 x 300 мм  
Вес: 22-25 Кг. в завис. от модели

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- профессиональный насос с латунной головкой
- рабочее давление: 70 бар
- 3 высокопрочных поршня с керамическим покрытием
- клапан регулировки давления, встроенный байпас
- клапан безопасности
- манометр, наполненный глицерином
- 2 встроенных соленоидных электроклапана 230 В, 50 Гц
- промышл. электрич. мотор, 1450 об/мин, 2 л.с., самоохлаждаемый
- защита от перегрева
- кнопка ВКЛ/ВЫКЛ
- цифровой таймер с 3 функциями
- защита от сухого хода
- закрытый металлический корпус на резиновых ножках с защитой от вибрации
- изготовлено в соответствии с CE требованиями
- уровень шума 60 dB(A)

**QES:** модели, оснащенные бесшумным мотором QES, особенно популярны в туристическом секторе (гостиницы, бассейны, бары, рестораны), где шум может беспокоить ваших гостей.

**TIME:** все модели, оснащенные цифровым таймером TIME, позволяют задавать рабочий режим системы, регулируя количество воды, необходимой для корректной работы, существенно экономя на потреблении.

**BPS:** все модели, оснащены системой Байпас (внутренний отвод By-pass), а именно системой рециркуляции воды, который предотвращает перегрев насоса и в то же время позволяет его охлаждать. При использовании этой системы нет необходимости устанавливать внешний водоспускной клапан.

## Линия Оазис Про до 21л/мин

**Оазис Про2:** 8-12 л/МИН

Размеры: 525 x 450 x 310 мм  
Вес: 35-40 Кг в завис. от модели

**Оазис Про3:** 15-21 л/МИН

Размеры: 850 x 410 x 510 мм  
Вес: 80-90 Кг в завис. от модели
















Код Codice	Давление Pressione		Производительность Portata		Мощность Potenza		RPM	Volt	Форсунки* Nozzles*
	Bar	psi	l/min	gpm	W	Ah			
IF307057	70	1000	0,6	0.16	440	2.5	1450	230	4 - 7
IF307056	70	1000	1	0.26	550	2.8	1450	230	8 - 12
IF307050	70	1000	2,5	0.66	720	3.3	1450	230	20 - 30
IF307058	70	1000	3	0.78	815	3.7	1450	230	30 - 40
IF307051	70	1000	4	1.06	900	4.1	1450	230	40 - 50
IF307052	70	1000	6	1.59	1250	5.7	1450	230	50 - 75

\* Форсунки 0.20 мм / 0.008"



## Raccordi 3/8" ad innesto rapido e tubi linea POLYAMMIDE Фитинги быстрого соединения 3/8" и трубы "ПОЛИАМИД"

Cod.	Description
 IF300001	Raccordo portaugello ad innesto 3/8" con 1 foro 10/24" 3/8" Фитинг 3/8" для 1 форсунки 10/24"
 IF300002	Raccordo portaugelli per 2 ugelli da 10/24" ad innesto 3/8" Фитинг 3/8" для 2 форсунок 10/24"
 IF300003	Raccordo unione ad innesto 3/8" Соединительная муфта 3/8"
 IF300013	Raccordo portaugello ad innesto di fine linea Концевой фитинг 3/8" на 1 форсунку
 IF300004	Raccordo a Tee ad innesto 3/8" Т-образное соединение 3/8"
 IF300005	Raccordo curva 90 ad innesto 3/8" L-образное 90° соединен. 3/8"
 IF300026	Raccordo inizio 3/8" tubo x 1/4" BSP Соединение 1/4" нар. на 3/8" BSP
 IF300010	Adattatore Tubo-Ugello tubo 3/8"-ugello 10/24" Переходник от трубы 3/8" к форсунке 10/24"
 IF300009	Tappo di fine linea da 3/8" Концевая заглушка 3/8"
 IF400009	Valvola a sfera di intercettazione con raccordi innesto 3/8" - 80 bar Запорный шаровый кран 3/8"

Cod.	Description
 IF400021	Tubo alta pressione PA-RIGID 3/8" in rotolo 25 mt. - BIANCO Труба нейлоновая PA-RIGID 3/8", рулон 25 м. - БЕЛАЯ
 IF400022	Tubo alta pressione PA-RIGID pretagliata 80 cm - BIANCO Труба нейлоновая PA-RIGID 3/8", отрезки 80 см. - БЕЛАЯ
 IF400027	Graffa fissatubo da 3/8" in acciaio con guarnizione BIANCA Хомут для труб 3/8" из нерж. стали с прокладкой - БЕЛЫЙ
 IF400001	Tubo alta pressione PA-RIGID 3/8" in rotolo 25 mt. - NERO Труба нейлоновая PA-RIGID 3/8", рулон 25 м - ЧЕРНАЯ
 IF400004	Tubo alta pressione PA-RIGID 3/8" in rotolo 50 mt. - NERO Труба нейлоновая PA-RIGID 3/8", рулон 50 м - ЧЕРНАЯ
 IF400003	Tubo alta pressione PA-RIGID 3/8" in rotolo 100 mt. - NERO Труба нейлоновая PA-RIGID 3/8", рулон 100 м - ЧЕРНАЯ
 IF400002	Tubo alta pressione PA-RIGID pretagliata 80 cm - NERO Труба нейлоновая PA-RIGID 3/8", отрезки 80 см. - ЧЕРНАЯ
 IF400007	Graffa fissatubo da 3/8" in acciaio con guarnizione - NERA Хомут для труб 3/8" из нерж. стали с прокладкой - ЧЕРНЫЙ
 IF400010	Pinza tagliatubi in metallo per tubi fino a 1/2" Труборез для труб до 1/2"

- 3/8" труба = Ø 9,52 мм
- Pressione nominale - Номинальное давление: 100 bar (1450 psi)
- Pressione max. consentita - Макс. допустимое давление: 130 bar (1890 psi)
- Max. misting line length - Макс. длина линии: 90 m (300 Ft)
- Max. flow rate - Макс. производительность: 11 l/min (2.9 Gpm)

**NOXIDE**  
Устойчивое к окислению покрытие



## Raccordi 3/8" ad innesto rapido e tubi linea POLYAMMIDE Фитинги быстрого соединения 3/8" и трубы "ПОЛИАМИД"



**Cod.** IF300006 **Description**  
Raccordo a croce 4 vie ad innesto 3/8"  
X-фитинг, разветвитель на 4 линии 3/8"



**Cod.** IF300008 **Description**  
Connettore per 6 ugelli ad ombrello ad innesto 3/8"  
Фитинг-зонтик на 6 форсунок 3/8"



**Cod.** IF300030 **Description**  
Connettore per linea a stella 1 IN + 6 OUT x 3/8"  
Фитинг на 6 линий + 1 вход 3/8"



## Raccordi speciali e tubi per linea POLYAMMIDE Специальные фитинги и трубы для линии "ПОЛИАМИД"



**Cod.** IF300011 **Description**  
Raccordo inizio 3/8" tubo x 3/8"Npt  
Фитинг 3/8" нар. р. для труб 3/8"



**Cod.** IF300014 **Description**  
Raccordo di unione diretta 1/2"  
Соединительная муфта 1/2"



**Cod.** IF300015 **Description**  
Giunzione ridotta 1/2" x 3/8"  
Переходник 1/2" на 3/8"



**Cod.** IF300016 **Description**  
Raccordo innesto a T 1/2"  
Т-образный фитинг 1/2"



**Cod.** IF300017 **Description**  
Raccordo innesto T 1/2"-3/8"-1/2"  
Т-обр. фитинг 1/2"-3/8"-1/2"



**Cod.** IF300018 **Description**  
Tappo di fine linea 1/2"  
Концевая заглушка 1/2"



**Cod.** IF300021 **Description**  
Raccordo inizio 1/2" tubo x 1/2"  
Фитинг 1/2" нар. для труб 1/2"



**Cod.** IF400008 **Description**  
Graffa fissatubo da 1/2" in acciaio con guarnizione  
Хомут для труб 1/2" из нерж. стали с прокладкой












**Cod.** IF400006 **Description**  
Tubo alta pressione PA-RIGID in rotolo 25 mt.  
Труба нейлоновая PA-RIGID 1/2", рулон 25 м

**NOXIDE**  
Устойчивая к окислению покрытие

- 1/2" труба = Ø 12,5 мм
- Pressione nominale - Номинальное давление: 100 bar (1450 psi)
- Pressione max. consentita - Макс. допустимое давление: 130 bar (1890 psi)

## Raccordi 5mm ad innesto rapido e tubi linea POLYAMMIDE Фитинги быстрого соединения 5 мм и трубы "ПОЛИАМИД"

Cod.	Description
 IF300071	Raccordo portaugello ad innesto 5 mm con 1 foro 10/24" Фитинг 5 мм, для 1 форсунки 10/24"
 IF300072	Raccordo unione ad innesto 5 mm Фитинг соединительный для труб 5 мм
 IF300077	Raccordo 10/24" M x tubo 5 mm Фитинг 10/24" нар. 5 мм вн
 IF300074	Raccordo portaugello ad innesto di fine linea 5 mm con foro 10/24" Концевой фитинг 5 мм, для 1 ф. 10/24"
 IF300075	Raccordo inizio 5 mm x 1/4" F BSP Фитинг 1/4" с внутр. р. для труб 5 мм
 IF300076	Raccordo inizio 5 mm x 1/4" M BSP Фитинг 1/4" с нар. р. для труб 5 мм
 IF400025	Tubo alta pressione PA-RIGID 5mm in rotolo 50 mt. - BIANCO Труба нейлоновая PA-RIGID, ø 5 мм рулон 50 м, БЕЛАЯ
 IF400026	Tubo alta pressione PA-RIGID 5mm in rotolo 50 mt. - NERO Труба нейлоновая PA-RIGID, ø 5 мм рулон 50 м, ЧЕРНАЯ
 IF400028	Graffa fissatubo 5mm e 3/16" in acciaio con guarnizione Хомут для труб 5 мм и 3/16" из нерж.

**NEW**

**NEW**




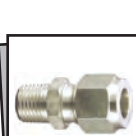
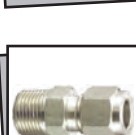

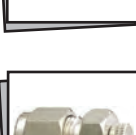




**La notevole flessibilità dei tubi in polyamide da 5 mm unite alle piccole dimensioni dei raccordi, consentono di adattare con la massima semplicità i sistemi di nebulizzazione ad ombrelloni, tende, sagome curve.**

**Исключительная гибкость труб из полиамида 5 мм, а также маленькие размеры фитингов, позволяют с легкостью монтировать системы туманообразования к зонтам, тентам и иным изогнутым поверхностям.**

- Tubi polyamide 5 mm - Труба нейлоновая 5 мм
- Pressione nominale - Номинальное давление: 70 bar (1000 psi)
- Pressione max. (scoppio) - Макс. допустимое давление: 130 bar (1890 psi)
- Lunghezza massima linea - Макс. длина линии: 30 m (100 Ft)
- Portata massima linea - Макс. производительность: 4 l/min (1 Gpm)

Linea RAME NOXIDE e raccordi  
Латунные фитинги для медных труб NOXIDE

Cod.	Description
 IF613111	Portaugello 3/8" - #10/24unc/2B Муфта 3/8" на 1 форсунку - #10/24unc/2B
 IF613112	Portaugello doppio 3/8" #10/24unc/2B Муфта 3/8" на 2 форсунки #10/24unc/2B
 IF613133	Raccordo a Tee (3/8" x 3/8" x 3/8") Т-образное соединение (3/8" x 3/8" x 3/8")
 IF613123	Raccordo Curva 90 (3/8" x 3/8") L-образное соединение, угол 90° (3/8" x 3/8")
 IF613152	Giunzione maschio (3/8" x 1/4") Муфта соединительная нар. р. (3/8" x 1/4")
 IF613153	Giunzione maschio (3/8" x 3/8") Муфта соединительная нар. р. (3/8" x 3/8")
 IF613162	Giunzione femmina (3/8" x 1/4") Муфта соединительная внутр. р. (3/8" x 1/4")
 IF613147	3/8" Fine linea con tappo 3/8" Фитинг концевой
 IF613141	3/8" Fine linea 1 foro - #10/24unc/2B 3/8" Фитинг концевой на 1 форсунку #10/24unc/2B








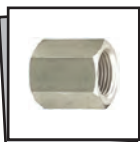





Cod.	Description
IF513050	3/8" verga in rame Noxide : 50cm 3/8" Труба медная Noxide: 50cm
IF513100	3/8" verga in rame Noxide : 100cm 3/8" Труба медная Noxide: 100cm
IF513150	3/8" verga in rame Noxide: 150cm 3/8" Труба медная Noxide: 150cm
IF513200	3/8" verga in rame Noxide : 200cm 3/8" Труба медная Noxide: 200cm





## Linea RAME NOXIDE e raccordi

### Латунные фитинги для медных труб NOXIDE

Cod.	Description	Price
 IFC613142	3/8" Fine linea 2 fori - #10/24unc/2B 3/8" Фитинг концевой на 2 форсунки - #10/24unc/2B	
 IF613143	3/8" Fine Linea 3 fori - #10/24unc/2B 3/8" Фитинг концевой на 3 форсунки - #10/24unc/2B	
 IF613144	3/8" Fine linea 4 fori - #10/24unc/2B 3/8" Фитинг концевой на 4 форсунки - #10/24unc/2B	
 IF613120	Adattatore curva 90 - riduzione maschio (3/8" x 1/2") L-образное соединение, угол 90° - наруж. - (3/8" x 1/2")	
 IF613148	Valvola di scarico (1/2") Клапан сливной (1/2")	
 IF613149	Valvola di scarico con adattatore curva (3/8") Клапан сливной с коленом (3/8")	
 IF613117	3/8" nipple (3/8" x 3/8") 3/8" Ниппель (3/8" x 3/8")	
 IF613113	3/8" manicotto (3/8" x 3/8") 3/8" Муфта соединительная (3/8" x 3/8")	
 IF613101	3/8" cono anteriore 3/8" Втулка передняя	
 IF613102	3/8" cono posteriore 3/8" Втулка задняя	
 IF613100	3/8" raccordo stringitubo (3/8") 3/8" Муфта внутр. x внутр. (3/8")	



## LINEA VENTILAZIONE ВЕНТИЛЯТОРЫ

La ventilazione come diffusore per la nebulizzazione diventa un elemento indispensabile per sistemi in ambienti interni o semi-aperti, per locali pubblici quali bar, discoteche o ristoranti, per il noleggio o le grandi manifestazioni.



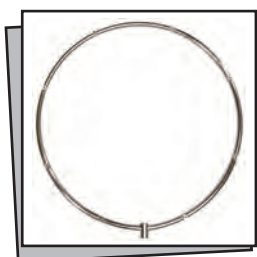
Ghiera portaugelli 4 fori d.32 cm - Кольцо для 4 форсунок 32 см

Articolo	Item No.	Descrizione	Descrizione	Opisание	Prezzo/Cena
IF600003	Ring 4	Ghiera portaugelli in acciaio inox 316 con 4 manicotti saldati filettatura 10/24" diam. 32 cm. per ventilatori da 45 cm con innesto F 1/4"	Ghiera portaugelli in acciaio inox 316 con 4 manicotti saldati filettatura 10/24" diam. 32 cm. per ventilatori da 45 cm con innesto F 1/4"	Кольцо для форсунок из нерж. стали 316 с 4 отверстиями, внутр. резьба 10/24" д. 32 см для вентиляторов д. 45 см шланговое соединение вн. р. 1/4"	



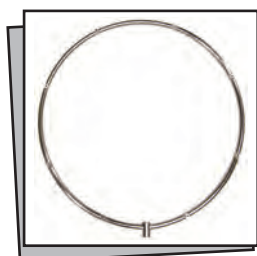
Ghiera portaugelli 5 fori d.40 cm - Кольцо для 5 форсунок 40 см

Articolo	Item No.	Descrizione	Descrizione	Opisание	Prezzo/Cena
IF600004	Ring 5	Ghiera portaugelli in acciaio inox 316 con 5 manicotti saldati filettatura 10/24" diam. 40 cm. per ventilatori da 60 cm con innesto F 1/4"	Ghiera portaugelli in acciaio inox 316 con 5 manicotti saldati filettatura 10/24" diam. 40 cm. per ventilatori da 60 cm con innesto F 1/4"	Кольцо для форсунок из нерж. стали 316 с 5 отверстиями, внутр. резьба 10/24" д. 40 см для вентиляторов д. 60 см шланговое соединение вн. р. 1/4"	



Ghiera portaugelli 8 fori d.47 cm - Кольцо для 8 форсунок 47 см

Articolo	Item No.	Descrizione	Descrizione	Opisание	Prezzo/Cena
IF600005	Ring 8-47	Ghiera portaugelli in acciaio inox 316 con 8 manicotti saldati filettatura 10/24" diam. 47 cm - per ventilatori 60-100 cm con innesto F 1/4"	Ghiera portaugelli in acciaio inox 316 con 8 manicotti saldati filettatura 10/24" diam. 47 cm - per ventilatori 60-100 cm con innesto F 1/4"	Кольцо для форсунок из нерж. стали 316 с 8 отверстиями, внутр. резьба 10/24" д. 47 см для вентиляторов д. 60-100 см шланговое соединение вн. р. 1/4"	



Ghiera portaugelli 8 fori d.80 cm - Кольцо для 8 форсунок 80 см

Articolo	Item No.	Descrizione	Descrizione	Opisание	Prezzo/Cena
IF600006	Ring 8-80	Ghiera portaugelli in acciaio inox 316 con 8 manicotti saldati filettatura 10/24" diam. 80 cm - per ventilatori 100-140 cm con innesto F 1/4"	Ghiera portaugelli in acciaio inox 316 con 8 manicotti saldati filettatura 10/24" diam. 80 cm - per ventilatori 100-140 cm con innesto F 1/4"	Кольцо для форсунок из нерж. стали 316 с 8 отверстиями, внутр. резьба 10/24" д. 80 см для вентиляторов д. 100-140 см шланговое соединение вн. р. 1/4"	



Вентиляция, как распылитель тумана, становится необходимым элементом в системах, устанавливаемых на открытых и полукрытых пространствах, таких как бары, дискотеки и рестораны или в других публичных

LINEA VENTILAZIONE  
ВЕНТИЛЯТОРЫ

La fusione tra ventilazione e nebulizzazione offre la soluzione più potente ed il migliore risultato per il sistema di rinfrescamento specialmente in caso di alti livelli di umidità relativa.



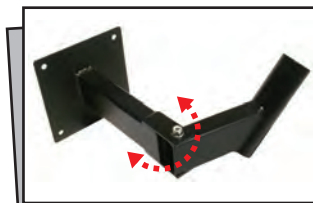
Ventilatore industriale per montaggio a parete - Вентилятор промышленный настенный

Cod.	Descrizione	Описание	Prezzo/Cena
IF600051	IF600051 - 230V 50Hz Ventilatore assiale 45 cm a 3 velocità montaggio a parete con staffa di fissaggio con brandeggio 90° adatto per uso interno (motore ventilato) Velocità aria 200 m/min Portata 6.400 m3/h Emissione acustica: 43 dB(A) Potenza: 75W (0.34 A)	IF600051 - 230V 50Hz Осевой вентилятор 45 см с 3 скоростями монтаж на стену, с функцией вращения кронштейн в комплекте, угол наклона 90° годен для установки внутри помещений Скорость потока воздуха 200 м/мин Производительность 6.400 м3/час Уровень шума: 43 dB(A) Мощность: 75 Вт (0.34 А)	



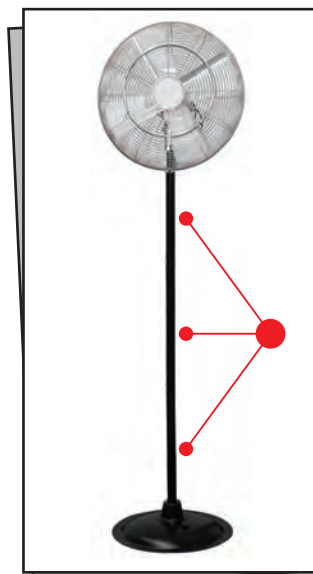
Ventilatore industriale per montaggio a parete - Вентилятор промышленный настенный

Cod.	Descrizione	Description	Prezzo/Price
IF600001	IF600001 - 230V 50Hz Ventilatore assiale 60 cm a 3 velocità montaggio a parete con staffa di fissaggio con brandeggio 90° Velocità aria 507 mt/min Portata 12.500 m3/h Emissione acustica: 42.2 dB(A) Potenza: 167W (0.72 A)	IF600001 - 230V 50Hz Осевой вентилятор 60 см с 3 скоростями монтаж на стену, с функцией вращения кронштейн в комплекте, угол наклона 90° Скорость потока воздуха 507 м/мин Производительность 12.500 м3/час Уровень шума: 42.2 dB(A) Мощность: 167 Вт (0.72 А)	



Staffa orientabile per ventilatore IF600001 - Кронштейн поворачивающийся для вентилятора IF600001

Cod.	Descrizione	Описание	Prezzo/Cena
IF600008	Staffa per montaggio a parete con braccio orientabile di 180° adatta al posizionamento in angolo	Кронштейн для монтажа на стену с плечом, угол наклона 180° подходит для крепления под углом	



Piedistallo in 3 pz. per ventilatore IF600001 - Стойка из 3 частей для вентилятора IF600001

Cod.	Descrizione - Описание	Prezzo/Cena
IF600002	In 3 pz. - Altezza massima 175 cm. Состоит из 3 частей - Максимальная высота 175 см.	



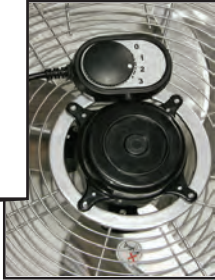


## LINEA VENTILAZIONE ВЕНТИЛЯТОРЫ

**Per la climatizzazione di grandi ambienti, i sistemi di nebulizzazione industriali offrono enormi vantaggi grazie alle elevate prestazioni ed ai consumi ridotti, se paragonati ai sistemi tradizionali.**

**Ventilatore industriale a sospensione - Подвесной промышленный вентилятор**

Cod.	Descrizione	Descrizione	Prezzo/Cena
IF600050	IF600050 - 230V 50Hz Ventilatore assiale 45 cm a 3 velocità per montaggio in sospensione senza oscillazione con accessori per fissaggio Velocità aria 200 mt/min Portata 6.500 m <sup>3</sup> /h Emissione acustica: 42.2 dB(A) Potenza: 75W (0.34 A)	IF600050 - 230V 50Hz Осевой вентилятор 45 см с 3 скоростями подвесной, без функции вращения фурнитура для установки в комплекте Скорость потока воздуха 200 м/мин Производительность 6.400 м <sup>3</sup> /час Уровень шума: 43 dB(A) Мощность: 75 Вт (0.34 А)	



**Для охлаждения воздуха на больших площадях, благодаря высокой эффективности и низкому энергопотреблению, системы туманообразования обладают огромным преимуществом по сравнению с традиционными системами.**

## ITC-PREMIUM

Ventilatore nebulizzante autonomo serie ITC

**ITC PREMIUM, è un ventilatore trasportabile ad effetto raffrescante dotato di pompa e serbatoio integrati. ITC PREMIUM appartiene alla gamma Ital Cooler - Soluzioni mobili di nebulizzazione**

**Grazie al sistema di pressurizzazione interno ITC-PREMIUM è in grado di miscelare acqua atomizzata al flusso di aria ventilata creando così un effetto rinfrescante in tutta l'area d'azione.**

**Finalmente estati fresche anche all'aperto e senza installazioni fisse. ITC-PREMIUM infatti è un ventilatore speciale, silenzioso, efficace, totalmente autonomo grazie al serbatoio d'acqua interno di grande capacità che garantisce un'autonomia da 3 a 5 ore.**

### CARATTERISTICHE TECNICHE

- gruppo pompa professionale con testata alluminio
- pressione di lavoro: 70 bar
- 3 pistoni in acciaio inossidabile ad alta resistenza
- sistema a portata variabile con by-pass interno
- valvola di sicurezza
- motore industriale alimentazione monofase 550 W autoventilato
- protezione termica
- serbatoio acqua da 60 litri
- interruttore OFF/VENTILAZIONE/VENTILAZIONE+NEBULIZZAZIONE
- sensore di livello per prevenzione da funzionamento a secco
- ruote e maniglia di movimentazione
- costruito in conformità alle normative CE
- basso livello di rumorosità: 55 dB(A)

Copre una superficie di oltre 50 mq. !

**QES:** le versioni dotate di motore silenzioso QES sono particolarmente apprezzate nel campo del "resort" (villaggi turistici, piscine, bar, ristoranti, hotel) dove il rumore non deve arrecare fastidio agli ospiti.

**BPS:** tutte le versioni sono dotate di By-Pass System (circuito interno di By-pass), vale a dire un sistema di ricircolo dell'acqua che evita il surriscaldamento della pompa e allo stesso tempo permette di raffreddarla. Questo sistema permette inoltre di evitare l'installazione di valvole di scarico a terra esterne.

### APPLICAZIONI

Impieghi possibili: giardini, verande, locali pubblici, bar, ristoranti, hotel, piscine, eventi sportivi, spiagge, capannoni, officine e qualunque altro ambiente da raffrescare.

Riempite il serbatoio, collegate la spina, accendete. In un attimo una fresca brezza renderà la vostra estate più piacevole.

**Super silenzioso!**  
**Meno di 55 dB(A)**

- Allontana gli insetti
- Abbassa la temperatura
- Abbatte polveri e polline



Dimensioni: h. 2050 x p. 580 x l. 580 mm  
Peso: 50 Kg a secco

Dimensions: WxHxP 580x2050x580 mm  
Weight: 50 Kg (empty water tank)





## ИТС-ПРЕМИУМ (ITS-PREMIUM)

### Автономный туманный вентилятор

ИТС-ПРЕМИУМ - переносной вентилятор с охлаждающим эффектом, оснащенный встроенными насосом и баком, относящийся к группе Итал Куллер..

Благодаря внутренней системе давления, ИТС-ПРЕМИУМ способен смешивать распыляемую воду с потоками воздуха, создавая освежающий эффект во всей зоне действия. Наконец-то можно иметь прохладу летом на открытом воздухе и без монтирования системы. ИТС-ПРЕМИУМ действительно особенный вентилятор: бесшумный, полностью автономный. Имеет внутренний бак большой емкости, который обеспечивает от 3 до 5 часов непрерывной работы. Тихий, с уровнем шума меньше 55 dB, оснащенный электрическим мотором низкого потребления QES - технология, предназначенная для применения в средах, где необходимо соблюдать низкий уровень шума.



Вращающийся вентилятор- Ventilatore Oscillante

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- профессиональный насос с головкой из алюминия
- рабочее давление: 70 бар
- 3 высокопрочных поршня из нерж. стали
- клапан безопасности
- защита от перегрева
- регулируемый уровень потока, встроенный байпас
- промышл. электр. мотор, однофазный 550 W, самоохлаждаемый
- бак для воды 60 литров
- переключатель ВЫКЛ/ВЕНТИЛЯЦИЯ/ВЕНТИЛЯЦИЯ+ОХЛАЖДЕНИЕ
- контроллер уровня воды для предотвращения сухого хода
- имеются колеса и ручка для перемещения
- изготовлено в соответствии с CE требованиями
- низкий уровень шума 55 dB(A)

**Супер тихий!**  
**менее 55 децибел**

**Зона действия  
свыше 50 метров!**

**QES:** модели, оснащенные бесшумным мотором QES, особенно популярны в туристическом секторе (гостиницы, бассейны, бары, рестораны), где шум может беспокоить ваших гостей.

**BPS:** все модели, оснащены системой Байпас (внутренний отвод By-pass), а именно системой рециркуляции воды, который предотвращает перегрев насоса и в то же время позволяет его охладить. При использовании этой системы нет необходимости устанавливать внешний водоспускной клапан.

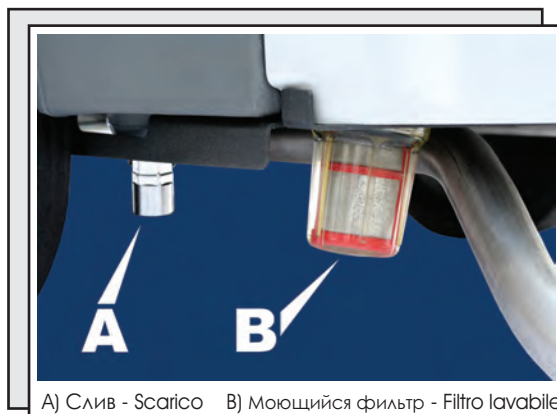
#### ГДЕ ПРИМЕНИТЬ

Сады, веранды, общественные места, бары, рестораны, гостиницы, бассейны, спортивные мероприятия, пляжи, склады и любые другие места, где необходимо охлаждение воздуха.

Наполните бак, подключитесь к сети, включите. И уже через мгновение свежий ветерок сделает ваше лето ещё приятней.



Регулировка высоты - Altezza regolabile



A) Слив - Scarico B) Моющийся фильтр - Filtro lavabile

Артикул Co dice	Давление Pressione		Производительность Portata		Мощность Potenza		Работа в автоном. реж.	Volt	Ugelli Форунки
	Bar	psi	l/min	gpm	W	Ah	Н/Часы	50Hz	Min/Max
IF600090	70	1000	0,31	0.08	550	2.4	3	230	4 x 0.20
IF600091	70	1000	0,18	0.05	550	2.4	5	230	4 x 0.15

- Отпугивает насекомых
- Понижает температуру
- Подавляет пыль и пыльцу



## ITC-DELUXE

### Ventilatore neblizzante autonomo

ITC-DELUXE è un ventilatore trasportabile ad effetto raffrescante dotato di pompa e serbatoio integrati. Questi sistemi appartengono alla gamma Ital Cooler - Soluzioni mobili.

Grazie al sistema di pressurizzazione interno, ITC-DELUXE è in grado di miscelare acqua atomizzata al flusso di aria ventilata creando così un effetto rinfrescante in tutta l'area d'azione.

Finalmente estati fresche anche all'aperto e senza installazioni fisse. ITC-DELUXE infatti è un ventilatore speciale, silenzioso, efficace, totalmente autonomo grazie al serbatoio d'acqua interno di grande capacità che garantisce un'autonomia da 3 a 5 ore. La silenziosità, pari ad un'emissione acustica inferiore ai 55 dB, è garantita dal motore elettrico a basso consumo QES, tecnologia studiata per le applicazioni in ambienti che necessitano di basse emissioni acustiche.

#### CARATTERISTICHE TECNICHE

- gruppo pompa professionale con testata alluminio
- pressione di lavoro: 70 bar
- 3 pistoni in acciaio inossidabile ad alta resistenza
- sistema a portata variabile con by-pass interno
- valvola di sicurezza e protezione termica
- motore industriale a linee monofase 550 W autoventilato
- ventilatore regolabile a 3 velocità
- serbatoio acqua da 70 litri
- interruttore OFF/VENTILAZIONE/VENTILAZIONE+NEBULIZZAZIONE
- timer digitale per funzionamento temporizzato (minuti, secondi)
- programmazione oraria, giornaliera, settimanale (optional)
- allarme mancanza acqua per prevenzione funzionamento a secco
- ruote e maniglia di movimentazione
- costruito in conformità alle normative CE
- basso livello di rumorosità: 55 dB(A)

**QES:** le versioni dotate di motore silenzioso QES sono particolarmente apprezzate nel campo del "resort" (villaggi turistici, piscine, bar, ristoranti, hotel) dove il rumore non deve arrecare fastidio agli ospiti.

**BPS:** tutte le versioni sono dotate di By-Pass System (circuito interno di By-pass), vale a dire un sistema di ricircolo dell'acqua che evita il surriscaldamento della pompa e allo stesso tempo permette di raffreddarla. Questo sistema permette inoltre di evitare l'installazione di valvole di scarico a terra esterne.

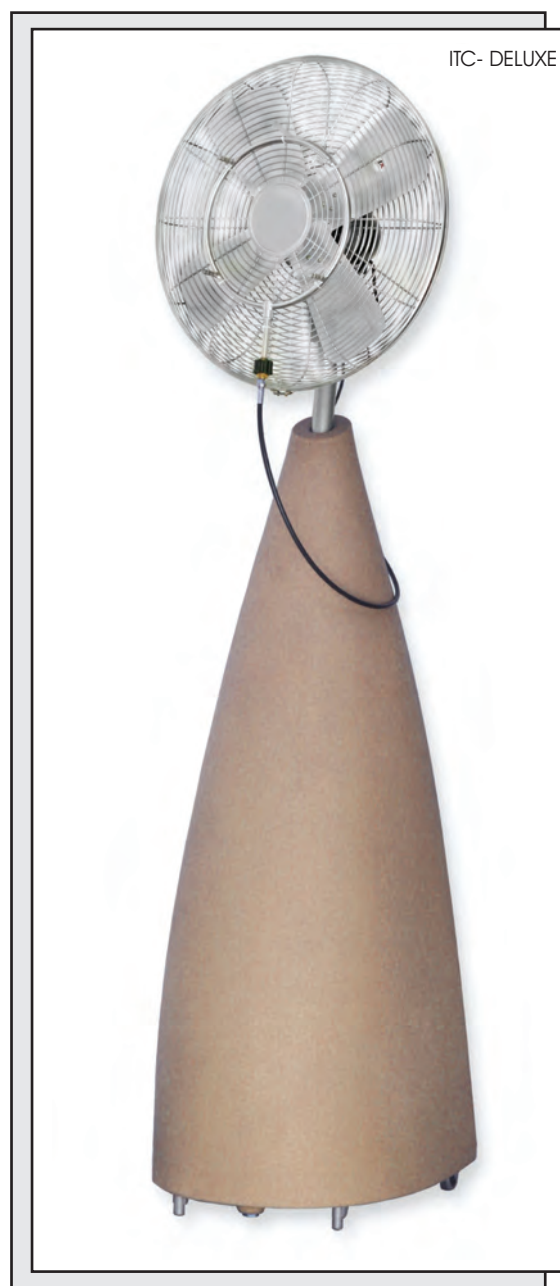
#### APPLICAZIONI

Impieghi possibili: giardini, verande, locali pubblici, bar, ristoranti, hotel, piscine, eventi sportivi, spiagge, capannoni, officine e qualunque altro ambiente da raffrescare.

Riempite il serbatoio, collegate la spina, accendete.  
In un attimo una fresca brezza renderà la vostra estate più piacevole.

Copre una superficie  
di oltre 50 mq. !

- Allontana gli insetti
- Abbassa la temperatura
- Abbatte polveri e polline



Dimensioni: h. 2050 x p. 580 x l. 580 mm  
Peso: 50 Kg a secco

Размеры: 2050 x 580 x 580 мм  
Вес: 50 Кг. при пустом баке

**Super silenzioso!**  
**Meno di 55 dB(A)**



## ИТС-Делюкс (ITS-Deluxe)

### АВТОНОМНЫЙ ТУМАННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР

ИТС-ДЕЛЮКС переносной вентилятор с охлаждающим эффектом, оснащенный встроенными насосом и баком, относящийся к группе Итал Куллер. Благодаря внутренней системе давления, ИТС-ДЕЛЮКС способен смешивать распыляемую воду с потоками воздуха, создавая освежающий эффект во всей зоне действия. Наконец-то можно иметь прохладу летом на открытом воздухе и без монтирования системы. ИТС-ДЕЛЮКС действительно особенный вентилятор: бесшумный, полностью автономный. Имеет внутренний бак большой ёмкости, который обеспечивает от 3 до 5 часов непрерывной работы. Тихий, с уровнем шума меньше 55 dB, оснащенный электрическим мотором низкого потребления QES - технология, предназначенная для применения в средах, где необходимо соблюдать низкий уровень шума.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- профессиональный насос с головкой из алюминия
- рабочее давление: 70 бар
- 3 высокопрочных поршня из нерж. стали
- бак для воды 70 литров
- клапан безопасности и защита от перегрева
- промышл. электрич. мотор, однофазный 550 W, самоохлаждаемый
- регулируемый 3-х скоростной вентилятор
- регулируемый уровень потока, встроенный байпас
- переключатель ВЫКЛ/ВЕНТИЛЯЦИЯ/ВЕНТИЛЯЦИЯ+ОХЛАЖДЕНИЕ
- цифровой таймер для задания циклов (минуты, секунды)
- программирование расписания: дни/недели (по желанию)
- контроллер уровня воды для предотвращения сухого хода
- имеются колеса и ручка для перемещения
- изготовлено в соответствии с CE требованиями
- низкий уровень шума 55 dB(A)

**Супер тихий!**  
**менее 55 децибел**

**Зона действия**  
**свыше 50 метров!**

**QES:** модели, оснащенные бесшумным мотором QES, особенно популярны в туристическом секторе (гостиницы, бассейны, бары, рестораны), где шум может беспокоить ваших гостей.

**BPS:** все модели, оснащены системой Байпас (внутренний отвод By-pass), а именно системой рециркуляции воды, который предотвращает перегрев насоса и в то же время позволяет его охладить. При использовании этой системы нет необходимости устанавливать внешний водоспускной клапан.

#### ГДЕ ПРИМЕНИТЬ

Сады, веранды, общественные места, бары, рестораны, гостиницы, бассейны, спортивные мероприятия, пляжи, склады и любые другие места, где необходимо охлаждение воздуха.

Наполните бак, подключитесь к сети, включите. И уже через мгновение свежий ветерок сделает ваше лето ещё приятней.

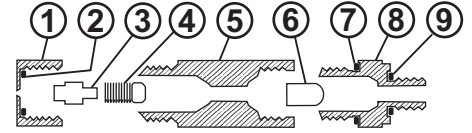


Display elettronico digitale  
Панель с цифровым дисплеем

ИТС-Делюкс									
Артикул Codice	Напряжение Pressione		Производительность Portata		Мощность Potenza		Работа в автоном. реж.	Volt	Форсунки Ugelli
	Bar	psi	l/mn	gpm	W	Ah			
IF600190	70	1000	0,31	0.08	550	2.4	3	230	4 x 0.20
IF600191	70	1000	0,18	0.05	550	2.4	5	230	4 x 0.15

- Отпугивает насекомых
- Понижает температуру
- Подавляет пыль и пыльцу

**UGELLI NEBULIZZATORI e ACCESSORI**  
**ФОРСУНКИ И АКСЕССУАРЫ**



**HCN 10/24" Ugello ripulibile Noxide/acciaio inossidabile - 10/24" Форсунка очищ. Noxide/нерж. сталь**  
 Testata e deflettore estraibile in acciaio inox per assicurare un ottima pulizia  
 With Stainless Steel head and impeller plate, which is able to be taken apart for cleaning  
 Con valvola antigoccia e filtro da 25 micron - С противокап. клапаном и фильтром 25 микрон

Cod.	Item No.	Orifice	Anti-drip type	Prezzo/Price
IF130159		0.15mm	EPDM	55
IF130209		0.20mm	EPDM	55
IF130309		0.30mm	EPDM	55
IF130409		0.40mm	EPDM	55
IF130509		0.50mm	EPDM	55

**NOXIDE**  
 Устойчивое к окислению  
 Покрытие

**NEW**



**HCN 10/24" Ugello ripulibile complet. in acciaio inossidabile - 10/24" Форсунка очищ. из нерж. стали**  
 Testata e deflettore estraibile in acciaio inox per assicurare un ottima pulizia  
 Со съёмными головкой и рабочей частью из нерж. стали для обеспечения очистки  
 Con valvola antigoccia e filtro da 25 micron - С противокап. клапаном и фильтром 25 микрон

Cod.	Item No.	Orifice	Anti-drip type	Prezzo/Price
IF140159		0.15mm	Viton	55
IF140209		0.20mm	Viton	55
IF140309		0.30mm	Viton	55
IF140409		0.40mm	Viton	55
IF140509		0.50mm	Viton	55

**S. STEEL**  
 Устойчивый к окислению  
 Металл

**NEW**



**HCN Testina ugello in acciaio inossidabile - HCN Головка форсунки из нерж. стали**  
 Con deflettore estraibile in acciaio inossidabile per assicurare un ottima pulizia - Senza valvola antigoccia  
 Со съёмной раб. частью из нерж. стали для очистки - Без противокапельного клапана

Cod.	Item No.	Orifice	Anti-drip type	Prezzo/Price
IF240151		0.15mm	---	
IF240201		0.20mm	---	
IF240301		0.30mm	---	
IF240401		0.40mm	---	
IF240501		0.50mm	---	

**S. STEEL**  
 Устойчивый к окислению  
 Металл

**NEW**



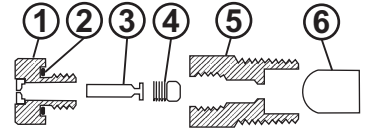
**HCN Запасные части для форсунки - Parti di ricambio per ugelli serie HCN**

Cod.	Item No.	Prezzo/Price
IF200007	Molla calibrata x sistema antigoccia ugello - Пружина для противокап. форсунки	
IF200010	O-Ring 10/24" NBR - Герметизирующее кольцо 10/24" NBR	
IF200012	O-Ring testina ugello - Герметизирующее кольцо 12/24" NBR	

1-Testina 2- O-Ring 3-Pistoncino antigoccia 4-Molla antigoccia 5-Corpo 6-Filtro 7-O-Ring 8-Corpo 9-O-ring  
 1-Головка 2-Пистон анти-капельный 3-Пружина анти-капельная 4-Корпус 5-Фильтр 6-Корпус 7-Кольцо



## UGELLI NEBULIZZATORI e ACCESSORI ФОРСУНКИ И АКСЕССУАРЫ



TCN 1/8" NPT Ugello ripulibile Noxide/Inox - TCN 1/8" NPT Форсунка очищаемая нерж. сталь

Con deflettore estraibile in acciaio inossidabile per assicurare un ottima pulizia

Со съёмными головкой и рабочей частью из нерж. стали для качественной чистки

Con valvola antigoccia e filtro da 60 micron - С противокап. клапаном и фильтром 60 микрон

Cod.	Item No.	Orifice	Anti-drip type	Prezzo/Cena
IF730154		0.15mm	EPDM	55
IF730204		0.20mm	EPDM	55
IF730304		0.30mm	EPDM	55
IF730404		0.40mm	EPDM	55
IF730504		0.50mm	EPDM	55



TCN 1/8" NPT Ugello ripulib. complet. in acciaio inox - 1/8" NPT Форсунка очищаемая нерж. сталь

Con deflettore estraibile in acciaio inossidabile per assicurare un ottima pulizia

Со съёмными головкой и рабочей частью из нерж. стали для качественной чистки

Con valvola antigoccia e filtro da 60 micron - С противокап. клапаном и фильтром 60 микрон

Cod.	Item No.	Orifice	Anti-drip type	Prezzo/Cena
IF740154		0.15mm	Viton	55
IF740204		0.20mm	Viton	55
IF740304		0.30mm	Viton	55
IF740404		0.40mm	Viton	55
IF740504		0.50mm	Viton	55



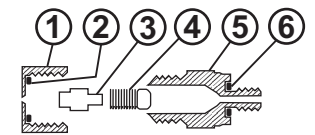
UCN 10/24" Ugello ripulibile noxide/acciaio inossid. - 10/24" Форс. очищаемая noxide/нерж. сталь

Con deflettore estraibile e lavabile in acciaio inox - Con valvola antigoccia

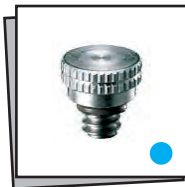
Со съёмной и очищаемой раб. частью из нерж. стали - С противокапельным клапаном

Senza filtro SERIE ECONOMY - Без фильтра -СЕРИЯ ЭКОНОМ

Cod.	Item No.	Orifice	Anti-drip type	Prezzo/Cena
IF030152		0.15mm	EPDM	55
IF030202		0.20mm	EPDM	55
IF030302		0.30mm	EPDM	55



NEW



Tappo esclusione ugello in ottone nichelato - Заглушка концевая из никелированной латуни

Cod.	Item No.	Description	Prezzo/Cena
IF080007		*Filettatura - Резьба: 10/24unc/2A	



Tappo esclusione ugello in acciaio inox - Заглушка концевая из нержавеющей стали

Cod.	Item No.	Description	Prezzo/Cena
IF060007		*Filettatura - Резьба: 10/24unc/2A	

1-Testina 2-O-Ring 3-Pistoncino antigoccia 4-Molla antigoccia 5-Corpo 6-Filtro / 6-O-Ring

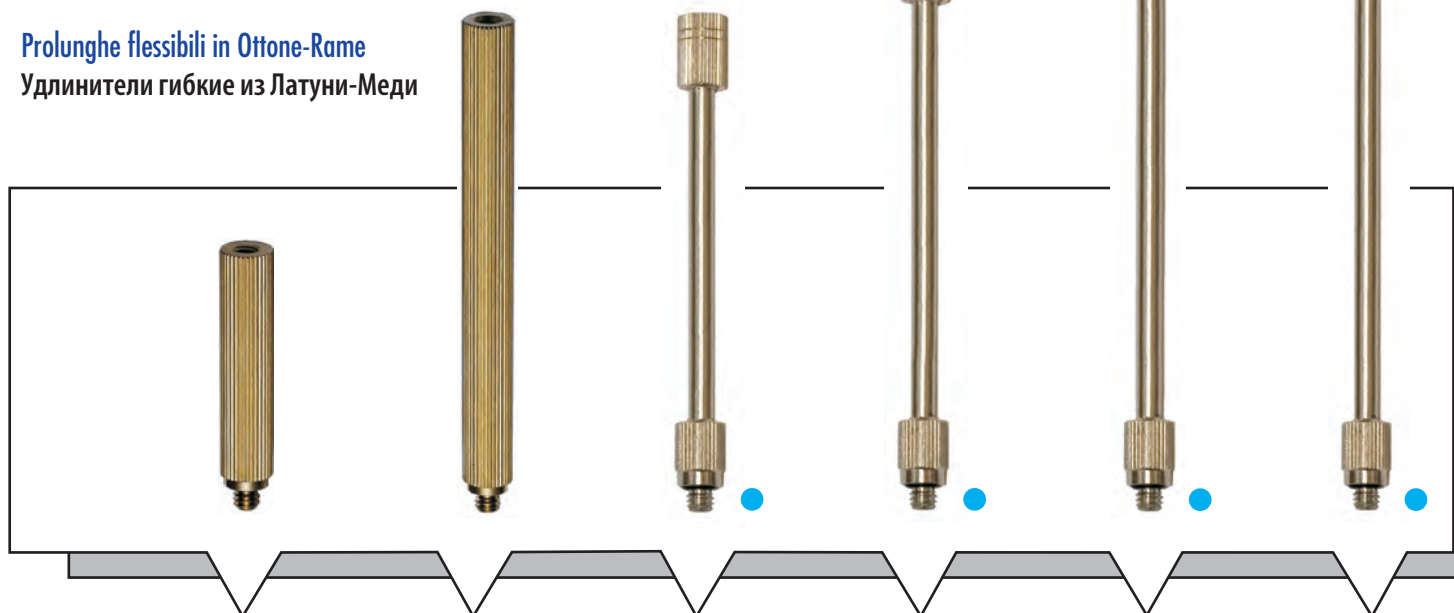
1-Головка 2-Кольцо 3-Пистон анти-капельный 4-Пружина анти-капельная 5-Корпус 6-Филтр / 6-Кольцо

## UGELLI NEBULIZZATORI e ACCESSORI ФОРСУНКИ И АКЦЕССУАРЫ

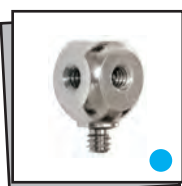


**Prolunghe per ugelli in Ottone**  
Удлинитель для форсунок из Латунни

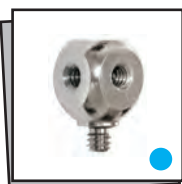
**Prolunghe flessibili in Ottone-Rame**  
Удлинитель гибкие из Латунни-Меди



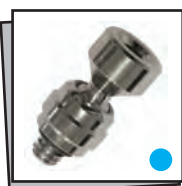
Articolo	IF41010A	IF41010B	IF41010C	IF41015C	IF41020C	IF41030C
Item No.	CV1010-05cm	CV1010-10cm	FLEX-10cm	FLEX-15cm	FLEX-20cm	FLEX-30cm
Длина	5 cm	10 cm	10 cm	15 cm	20 cm	30 cm
Описание	* Filetto Femmina - Внутр. резьба: 10/24" * Filetto Maschio - Наруж. резьба: 10/24"		* Filetto Femmina - Внутр. резьба: 10/24" * Filetto Maschio - Наруж. резьба: 10/24"		* Filetto Femmina - Внутр. резьба: 10/24" * Filetto Maschio - Наруж. резьба: 10/24"	
Prezzo/Цена						



Articolo	Item No.	Описание	Prezzo/Цена
IF410901		Connettore per 4 ugelli ad ombrello Адаптер-зонтик на 4 форсунки 1x M10/24" - 4x F10/24"	

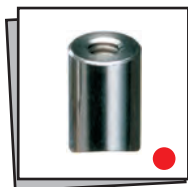


Articolo	Item No.	Описание	Prezzo/Цена
IF410902		Connettore per 3 ugelli ad ombrello Адаптер-зонтик на 3 форсунки 1x M10/24" - 3x F10/24"	



Articolo	Item No.	Описание	Prezzo/Цена
IF410900		Raccordo orientabile a sfera MF 10/24" Фитинг с регулировкой угла НР/ВР 10/24"	

## UGELLI NEBULIZZATORI e ACCESSORI ФОРСУНКИ И АКСЕССУАРЫ



**Prolunghe per ugelli in Acciaio** - Удлинитель для форсунок из нерж. стали

Articolo	Item No.	Descrizione	Prezzo/Price
IF651101		#SG-10SS – 12.7 * <b>Manicotto a saldare in acciaio</b> - Муфта стальная приварная * <b>Filetto</b> - Резьба: 10/24unc/2B * <b>Per tubo diam. 1/2" (12.7mm)</b> * <b>Для труб diam. 1/2" (12.7mm)</b>	



Articolo	Item No.	Descrizione	Prezzo/Price
IF651181		#SG-18SS – 12.7 – A type * <b>Manicotto a saldare in acciaio</b> - Муфта стальная приварная * <b>Filetto</b> - Резьба: 1/8-27NPT Female * <b>Per tubo diam. 1/2" (12.7mm)</b> * <b>Для труб diam. 1/2" (12.7mm)</b>	



**Valvola ugello di scarico (antigoccia) in ottone** - Сливной клапан форсунки из латуни (противокапельный)

Articolo	Item No.	Descrizione	Prezzo/Price
IF200008		* <b>Brass Nozzle Drain Valve</b> * <b>Filettatura</b> - Резьба: 10/24unc/2A	



**Filtri acqua per ugelli** - Фильтры тонкой очистки воды для форсунок

Articolo	Item No.	Descrizione	Prezzo/Price
IF403251	100		100 шт.
IF403252	10000	* <b>Filtro polyethylene 25 micron</b> * <b>Фильтр полиэтиленовый 25 микрон</b> * <b>Diam.</b> - Диаметр: .161 - .177 / 4.10 – 4.50 * <b>Lunghezza</b> - Длина: 224 - .248 / 5.70 – 6.30 * <b>Per filetto</b> - Для резьбы #12/24unc/2B	цена за упак. busta 100 pz. prezzo unitario



Articolo	Item No.	Descrizione	Prezzo/Price
IF403601	100		100 шт.
IF403602	10000	* <b>Filtro polyethylene 60 micron</b> * <b>Фильтр полиэтиленовый 60 микрон</b> * <b>Diam.</b> - Диаметр: .250 - .267 / 6.35 – 6.78 * <b>Lunghezza</b> - Длина: .325 - .355 / 8.26 – 9.02 * <b>Per filetto</b> - Для резьбы 1/8-27NPT Male	цена за упак. busta 100 pz. prezzo unitario

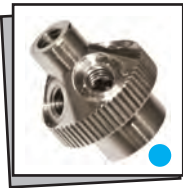
**Altri accessori per ugelli** - Другие принадлежности для форсунок

Articolo	Item No.	Descrizione	Prezzo/Price
IF200006		<b>Cacciavite stringiugello EC</b> - Отвертка для форсунок	





## Raccordi speciali per EFFETTI SCENOGRAFICI Специальные средства для ТУМАННЫХ ЭФФЕКТОВ



Testina portaugelli Noxide - Фитинг - зонтик из нерж. стали Noxide

Articolo - Part#	Descrizione	Prezzo/Cena
IF300022	* Rosa 5 ugelli 1/8" F - 5 форсунок 1/8" BP * Per nr. 5 ugelli con filetto 10/24unc * Для 5 форсунок с резьбой 10/24unc	

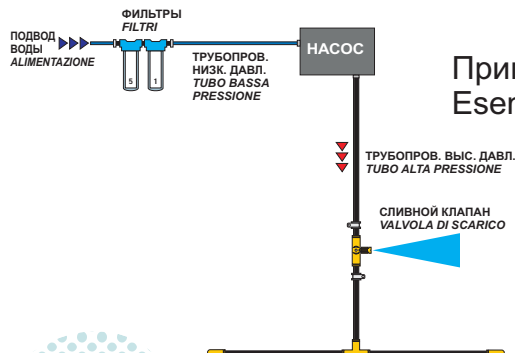
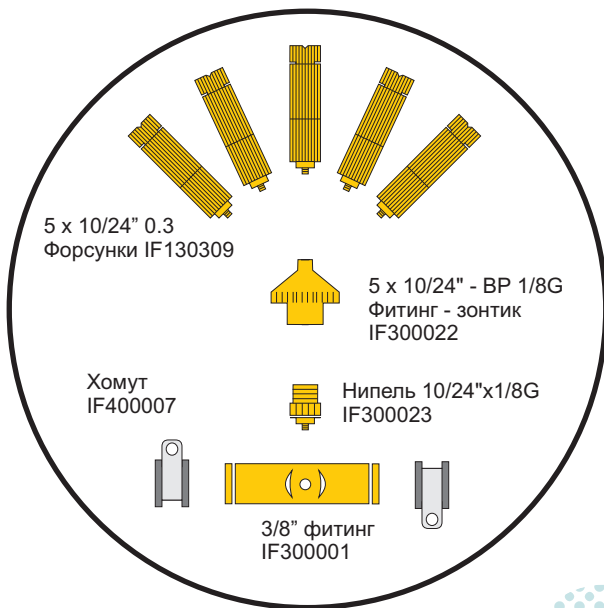


Niplo M 1/8"G - M 10/24unc Noxide - Нипель НР 1/8"G - НР 10/24unc нерж. сталь Noxide

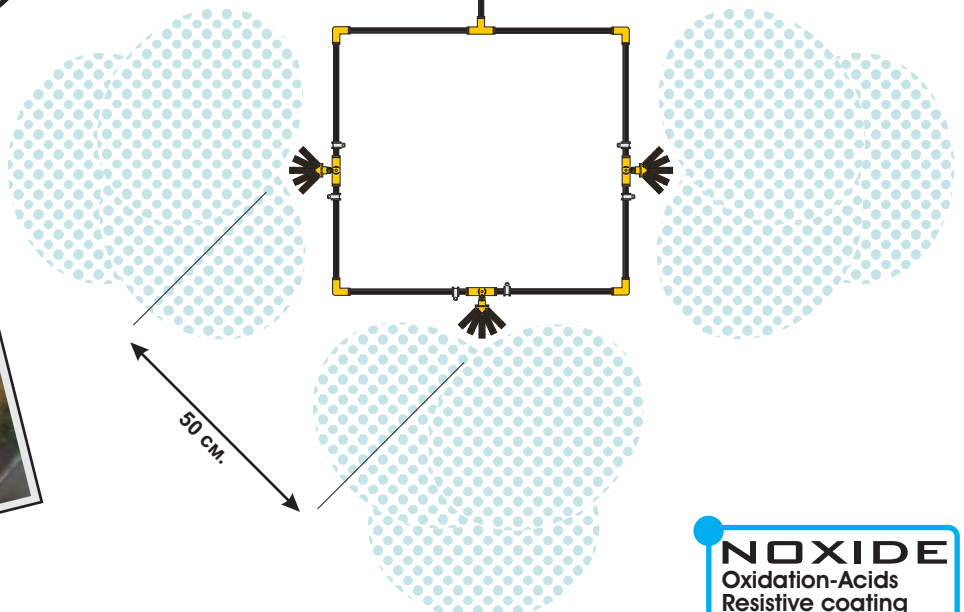
Articolo - Part#	Descrizione	Prezzo/Cena
IF300023	* Filetto - Резьба: М 1/8"G - М 10/24unc	



PRIMER COMPLETTAZIONE PER EFFETTO TUMANA  
PARTI SUGGERITE PER EFFETTO NEBBIA



Пример схемы монтажа  
Esempio installazione



**NOXIDE**  
Oxidation-Resistant  
Resistive coating

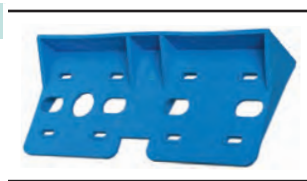
GRUPPO FILTRANTE STANDARD e ACCESSORI  
СИСТЕМЫ ФИЛЬТРАЦИИ и АКССЕСУАРЫ



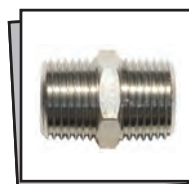
Kit gruppo filtri con accessori e manometro  
2x 9" 1/2 - 5+1 micron IN 3/4F - OUT 10 mm  
Набор фильтров с манометром и акссесуар.  
2x 9" 1/2 - 5+1 микр. Вход 3/4 ВР - Вых. 10мм  
Cod.  
**IF500005**



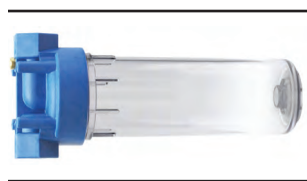
**Articolo**      **Descrizione**  
**IF508002**      **Raccordo diritto 1/2"М-10 ottone**  
Латунное соединение  
1/2"НР-10мм ВР



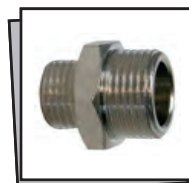
**Articolo**      **Descrizione**  
**IF909091**      **Staffa portafiltro a parete**  
Настенный кронштейн  
для фильтров



**IF508001**      **Nipplo 1/2 MM ottone**  
Ниппель 1/2 НР/НР, латунь



**IF509090**      **Contenitore per filtro**  
Контейнер для фильтра



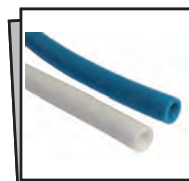
**IF508007**      **Riduzione 1/2"М-3/4"М ottone**  
Латунное соединение  
1/2"НР-3/4"НР



**IF509001**      **Cartuccia filtro 1 micron**  
Картридж 1 микрон  
**IF509005**      **Cartuccia filtro 5 micron**  
Картридж 5 микрон  
**IF509010**      **Cartuccia filtro 10 micron**  
Картридж 10 микрон



**IF508008**      **Tubo di carico 3/4"FF 200 cm.**  
Шланг 3/4"ВР/ВР 200 см



**IF508006**      **Tubo di raccordo alla pompa 10x8 plastic 150 cm.**  
Пластиковая соединит. труба  
с насосом 10x8 150 см.



**IF508010**      **Manometro 0-12 BAR 1/8" post.**  
Манометр 0-12 Бар 1/8"



**IF508009**      **Dispositivo anticalcare magnetico 1/2" MF**  
Магнитное устройство от  
налета 1/2" НР/ВР



**IF508011**      **Prolunga 1/8" MF ottone**  
Латунное соединение  
1/8" НР/ВР

STRUMENTI di CONTROLLO  
ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ



IG-PRO-M

Igrostato digitale - Presa femmina + cavo spina Schuko 2 m. - Sonda professionale

Контроллер цифровой - Розетка + провод с вилкой Schuko 2 м. - Проф. зонд

Артикул	Item No.	Рабочий диапазон	V-Hz	A
IF100001	#IG-PRO-M	от 5 до 95 % ОВ	230-50	8

Цифровые контроллеры серии IG-PRO позволяют регулировать насосы Италфог (Italfog), однофазные или трехфазные, макс. 8 А. Вы можете настроить желаемый уровень влажности с помощью цифрового дисплея. Шаг регулировки 0,1 или 1% ОВ. Корпус регулятора выполнен из пластика для настенного крепления. Микропроцессорная схема управления и внешний датчик влажности повышенной чувствительности. Цифровая электроника гарантирует стабильную работу датчика влажности в течении продолжительного времени при перепадах температуры. Высокоточный цифровой датчик обеспечивает превосходную устойчивость к воздействию воды и конденсата.



IG-PRO-T

Igrostato digitale - Presa femmina + cavo el. 2 m. - Sonda professionale

Контроллер цифровой - Розетка + провод с вилкой Schuko 2 м. - Проф. Зонд

Артикул	Item No.	Рабочий диапазон	V-Hz	A
IF100008	#IG-PRO-T	от 5 до 95 % ОВ	400-50	8

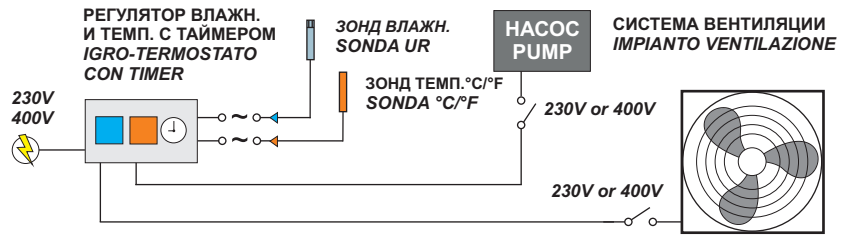
Gli igrostati digitali serie IG-PRO consentono il controllo dei moduli pompa Italfog, monofase o trifase fino ad 8 A. E' possibile regolare il livello di umidità desiderato mediante un display digitale. Consente di intervenire con step di regolazione di 0,1 o 1%RH. L'igrostatato è disponibile in box di plastica per fissaggio a parete. La componentistica è basata su un controllo a microprocessore ed una sonda esterna professionale ad alta sensibilità. L'elettronica digitale assicura la massima stabilità nel tempo e la compensazione di temperatura del sensore di umidità. Il sensore digitale ad alta precisione assicura un'eccellente calibrazione, stabilità e resistenza in presenza di acqua e condensa.





STRUMENTI di CONTROLLO  
ПРИБОРЫ КОНТРОЛЯ

If100021 Schema esemplificativo installazione - Примерная схема монтажа



Centralina di controllo per pompa e ventilatori - 230V / 400V

Funzioni di Timer Giornaliero e Settimanale + Igrostato e Termostato digitali integrati

Le sonde di umidità IF100031 e di temperatura IF100032 sono fornite separatamente

Панель управления насосом и вентиляторами - 230V / 400V

Режимы таймера ежедневный и еженедельный + Встроенные Гигростат и Термостат

Датчики влажности IF100031 и температуры IF100032 в комплект не входят

Articolo	Item No.	Рабочий диапазон	V-Hz	A	Prezzo/Cena
IF100021	#ITTS.PRO.X	от 5 до 95 % OB от -50 до 200 C	230-50 400-50	8	

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Igrostato a 2 punti di intervento, range programmabile
- Termostato a 2 punti di intervento, range programmabile
- Timer giornaliero (9 programmazioni)
- Timer settimanale
- 2 output indipendenti (pompa/ventilatori)
- 2 ingressi segnale indipendenti (temperatura/umidità)
- Alimentazione e output indipendenti a 230V o 400V

ITTS-PRO rappresenta un controller che integra funzioni di igrostato e termostato, inoltre dispone di un timer giornaliero e settimanale. Gestisce l'alimentazione di due sistemi indipendentemente (monofase o trifase, max. 13 A), ad esempio una pompa ed un sistema di ventilazione. La regolazione dell'umidità e temperatura desiderati sono effettuati tramite display digitale con risoluzione 0,1 o 1 RH% e °C/°F. Il timer giornaliero è in grado di accendere/spegnere pompa e/o ventilatori ad una determinata ora del giorno, mentre il timer settimanale vi permette di impostare in quali giorni l'impianto deve essere attivato. L'apparecchio è fornito senza sonde. Il dispositivo viene fornito con un timer giornaliero e settimanale. Gestisce l'alimentazione di due sistemi indipendentemente (monofase o trifase, max. 13 A), ad esempio una pompa ed un sistema di ventilazione. La regolazione dell'umidità e temperatura desiderati sono effettuati tramite display digitale con risoluzione 0,1 o 1 RH% e °C/°F. Il timer giornaliero è in grado di accendere/spegnere pompa e/o ventilatori ad una determinata ora del giorno, mentre il timer settimanale vi permette di impostare in quali giorni l'impianto deve essere attivato. L'apparecchio è fornito senza sonde.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Гигростат с 2 установками, программир. диапазон
- Термостат с 2 установками, программир. диапазон
- Таймер с ежедневным расписанием (9 программ)
- Таймер с еженедельным расписанием
- 2 отдельных выхода (насос/вентиляторы)
- 2 отдельных входа (температура/влажность)
- Питание и выход могут быть 230В или 400В

ITTS-PRO è un controller che integra funzioni di igrostato e termostato, inoltre dispone di un timer giornaliero e settimanale. Gestisce l'alimentazione di due sistemi indipendentemente (monofase o trifase, max. 13 A), ad esempio una pompa ed un sistema di ventilazione. La regolazione dell'umidità e temperatura desiderati sono effettuati tramite display digitale con risoluzione 0,1 o 1 RH% e °C/°F. Il timer giornaliero è in grado di accendere/spegnere pompa e/o ventilatori ad una determinata ora del giorno, mentre il timer settimanale vi permette di impostare in quali giorni l'impianto deve essere attivato. L'apparecchio è fornito senza sonde.

Applicazioni  
Применения

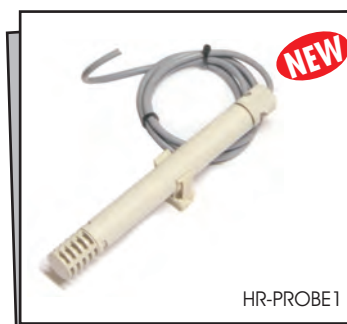
- Serre
- Allevamenti
- Cantine vinicole
- Industria alimentare
- Umidificazione industriale
- Теплицы
- Животноводство
- Винные погреба
- Пищевая промышленность
- Прмышленное увлажнение



Sonda di temperatura professionale PT-100

Температурный зонд проф. PT-100

Articolo	Item No.	Рабочий диапазон
IF100032	#T-PROBE1	от 5 до 95 % OB
Wires		Prezzo/Cena
3		



Sonda di umidità UR professionale 0-20mA

Зонд влажности UR проф. 0-20mA

Articolo	Item No.	Рабочий диапазон
IF100031	#HR-PROBE1	от 5 до 95 % OB
Signal	Wires	Prezzo/Cena
20 mA	2	

## KIT LINEA POLYAMIDE KIT modulari 10 - 70 ugelli

**KIT POLYAMIDE:** accessori per la realizzazione di impianti di nebulizzazione per il raffrescamento, umidificazione e scenografie. Questi sistemi rappresentano la soluzione più economica e semplice per realizzare un impianto di raffrescamento con le caratteristiche di una nebulizzazione professionale ad alta pressione. Gli accessori contenuti nei vari "Kit", da abbinare ad un modulo pompa, permettono di installare un impianto completo dovendo disporre solo di un allacciamento idrico e una presa elettrica. Si possono ricavare dallo stesso impianto uno o più punti nebbia distinti grazie ai tappi di fine linea e ai raccordi a "T".

**НАБОР ПОЛИАМИД:** Эти готовые наборы для монтирования системы туманообразования. Для полного функционирования необходимо подключить насос.

OGNI KIT CONTIENE:



Codice	Descrizione materiali	Kit 10	Kit 20	Kit 30	Kit 50	Kit 70
Артикул	Описание материалов	IF500010	IF500020	IF500030	IF500050	IF500070
IF500005	Gruppo filtrazione 2x9.1/2" 5 - 1 micron + accessori Набор фильтров 2x9.1/2" 5 - 1 микрон + аксессуары	1	1	1	1	1
IF200008	Valvola di drenaggio automatico con raccordo innesto Сливной клапан	1	1	1	1	1
IF400010	Pinza tagliatubi in metallo per tubi fino 1/2" Труборез металлический для труб до 1/2"	1	1	1	1	1
IF400001	Tubo A.P. in Polyamide 3/8" in bobina da 25 mt. Труба нейлоновая 3/8", рулон 25 м	1	1	1	1	1
IF400002	Tubo A.P. in Polyamide 3/8" in verga pretagliata 80cm. Труба нейлоновая 3/8", отрезки 80 см.	10	20	30	50	70
IF300001	Raccordo portaugello 1 foro in ottone filettato 10/24 Фитинг 3/8" для 1 форсунки 10/24" из латуни	11	21	31	51	71
IF300005	Raccordo curva 90° in ottone ad innesto rapido 3/8" L-образное 90° соединение 3/8" из латуни	1	2	3	5	7
IF300004	Raccordo a "Tee" in ottone ad innesto rapido 3/8" T-образное соединение 3/8" из латуни	1	2	3	5	7
IF300013	Raccordo portaugello ad innesto di fine linea Фитинг концевой на 1 форсунку, 3/8"	1	2	3	5	7
IF130209	Ugello nebulizzatore con valvola antigoccia foro 0.20mm Форсунка с противокпельным клапаном 0.20 мм	10	20	30	50	70
IF400007	Passacavo inox gommatto per fissaggio tubo 3/8 Хомут для труб 3/8" из нерж. стали с прокладкой	20	40	60	100	140
IF080007	Tappo esclusione ugello in ottone 10/24 Головка форсунки (заглушка) из латуни 10/24	1	2	3	5	7
IF403251	Filtro acqua 25 micron per ugello Фильтр для форсунки 25 микрон	10	20	30	50	70

## KIT LINEA NOXIDE

### KIT modulari 10 - 70 ugelli

**KIT Rame:** questi sistemi sono la soluzione più economica e semplice per realizzare un impianto di raffreddamento o umidificazione senza dover rinunciare alle caratteristiche di una nebulizzazione professionale ad alta pressione.

Gli accessori contenuti nei vari "Kit", da abbinare ad un modulo pompa, permettono di installare l'impianto completo dovendo disporre solo di un allacciamento idrico e una presa elettrica. Si possono ricavare dallo stesso impianto due o più punti nebbia distinti grazie ai tappi di fine linea e ai raccordi a "T".

**НАБОР БРОНЗА:** Эти готовые наборы для монтирования системы туманообразования. Для полного функционирования необходимо подключить насос.



**OGNI KIT CONTIENE:**

Codice Articolo	Descrizione materiali Описание материалов	Kit 10 IF500310	Kit 20 IF500320	Kit 30 IF500330	Kit 50 IF500350	Kit 70 IF500370
IF500005	Gruppo filtrazione 2x9.1/2" 5 - 1 micron + accessori Набор фильтров 2x9.1/2" 5 - 1 микрон + аксессуары	1	1	1	1	1
IF200008	Valvola di drenaggio automatico con raccordo innesto Сливной клапан	1	1	1	1	1
IF300001	Raccordo portaugello 1 foro in ottone filettato 10/24 Фитинг 3/8" для 1 форсунки 10/24" из латуни	1	1	1	1	1
IF400010	Pinza tagliatubi in metallo per tubi fino 1/2" Труборез металлический для труб до 1/2"	1	1	1	1	1
IF400001	Tubo A.P. in Polyamide 3/8" in bobina da 25 mt. Труба нейлоновая 3/8", рулон 25 м	1	1	1	1	1
IF613162	Giunzione femmina (3/8" x 1/4") Муфта соединительная внутр. р. (3/8" x 1/4")	1	1	1	1	1
IF300026	Raccordo inizio 3/8" tubo x 1/4" Npt Фитинг соединит. 1/4" нар. x 3/8" слип-лок	1	1	1	1	1
IF513080	Tubo A.P. in Rame 3/8" in verga pretagliata 80 cm. Трубка медная, обрезки 80 см.	10	20	30	50	70
IF613111	Raccordo portaugello 1 foro in ottone filettato 10/24 Муфта 3/8" на 1 форсунку 10/24, латунь	10	20	30	50	70
IF613123	Raccordo Curva 90 (3/8" x 3/8") L-образное соединение, угол 90° (3/8" x 3/8")	1	2	3	5	7
IF613133	Raccordo a Tee (3/8" x 3/8" x 3/8") Т-образное соединение (3/8" x 3/8" x 3/8")	1	2	3	5	7
IF613147	Tappo di fine linea 3/8" 3/8" Фитинг концевой с заглушкой	1	2	3	5	7
IF130209	Ugello nebulizzatore con valvola antigoccia foro 0.20mm Форсунка с противокпельным клапаном 0.20 мм	10	20	30	50	70
IF400007	Passacavo inox gommato per fissaggio tubo 3/8" Хомут для труб 3/8" из нерж. стали с прокладкой	20	40	60	100	140
IF060007	Tappo esclusione ugello in acciaio inox 10/24 Головка форсунки (заглушка) из латуни 10/24	1	2	3	5	7
IF403251	Filtro acqua 25 micron per ugello Фильтр для форсунки 25 микрон	10	20	30	50	70



## KIT WIND45

La fusione tra la forza dell'aria e la nebulizzazione offre il sistema più potente ed efficace per il raffreddamento in esterno o per grandi spazi all'interno. La spinta dell'aria raffreddata dalla micronebulizzazione abbassa notevolmente la temperatura nell'area interessata. I Kit modulari con i ventilatori serie IF600050 rappresentano la soluzione più economica per raffreddare piccole e grandi aree. Ogni ventilatore a getto fisso, copre un'area di ca. 4 x 7 m. Sono dotati di staffe per il fissaggio sottotrave e di regolazione a 3 velocità. Ad ogni Kit può essere abbinato uno qualsiasi dei ns. moduli pompa.

**WIND45: Эти готовые наборы для монтирования системы туманообразования. Для полного функционирования необходимо подключить насос.**

## OGNI KIT CONTIENE:



Codice Articolo	Descrizione materiali Описание материалов	Kit 2 IF500202	Kit 4 IF500204	Kit 6 IF500206	Kit 8 IF500208	Kit 10 IF500210
IF500005	Gruppo filtrazione 2x9.3/4" 5 - 1 micron + accessori Набор фильтров 2x9.1/2" 5 - 1 микрон + аксессуары	1	1	1	1	1
IF200008	Valvola di drenaggio automatico con raccordo innesto Сливной клапан	1	1	1	1	1
IF300001	Raccordo portaugello 1 foro in ottone filettato 10/24 Фитинг 3/8" для 1 форсунки 10/24" из латуни	1	1	1	1	1
IF400010	Pinza tagliatubi in metallo per tubi fino 1/2" Труборез металлический для труб до 1/2"	1	1	1	1	1
IF400001	Tubo A.P. in Polyamide 3/8" in bobina da 25 mt. Труба нейлоновая 3/8", рулон 25 м	1	2	3	4	5
IF600050	Ventilatore assiale 45 cm a 3 velocità per montaggio in sospensione senza oscillazione con accessori per fissaggio Velocità aria 200 mt/min - Portata 6400 m3/h Осевой вентилятор 45 см с 3 скоростями, подвесной фурнитура для установки в комплекте Скорость потока 200 м/мин - Произв. 6.400 м3/час	2	4	6	8	10
IF600003	Ghiera portaugelli 4 fori Кольцо для 4 форсунок 32 см	2	4	6	8	10
IF300004	Raccordo a "Tee" in ottone ad innesto rapido 3/8" Т-образное соединение 3/8" из латуни	2	4	6	8	10
IF300026	Raccordo inizio 3/8" tubo x 1/4" Npt Фитинг соединит. 1/4" нар. x 3/8" слип-лок	2	4	6	8	10
IF130209	Ugello nebulizzatore con valvola antigoccia foro 0.20mm Форсунка с противокапельным клапаном 0.20 мм	8	16	24	32	40
IF400007	Passacavo inox gommatto per fissaggio tubo 3/8 Хомут для труб 3/8" из нерж. стали с прокладкой	20	40	60	80	100
IF080007	Tappo esclusione ugello in ottone 10/24 Головка форсунки (заглушка) из латуни 10/24	2	4	6	8	10
IF400009	Valvola a sfera di intercettazione con raccordi innesto 3/8" Запорный шаровый кран 3/8", слип-лок	2	4	6	8	10
IF403251	Filtro acqua 25 micron per ugello Фильтр для форсунки 25 микрон	10	20	30	40	50

## KIT WIND60

La forza dell'aria unita alla nebulizzazione offre il sistema più efficace per il raffreddamento in esterno o per grandi spazi all'interno. La spinta dell'aria raffreddata dalla micronebulizzazione abbassa notevolmente la temperatura nell'area interessata. I ventilatori serie IF600001 rappresentano una soluzione professionale per piccole e grandi aree. Coprono un'area di circa 50 mq. e vengono forniti con oscillazione, regolazione a 3 velocità e staffa di supporto per il fissaggio a parete, su richiesta è disponibile anche il supporto a piantana. Ad ogni Kit può essere abbinato uno qualsiasi dei ns. moduli pompa.

**WIND60: Эти готовые наборы для монтирования системы туманообразования. Для полного функционирования необходимо подключить насос.**

**OGNI KIT CONTIENE:**



Code Articolo	Descrizione materiali Описание материалов	Kit 2 IF500102	Kit 4 IF500104	Kit 6 IF500106	Kit 8 IF500108	Kit 10 IF500110
IF500005	Gruppo filtrazione 2x9.1/2" 5 - 1 micron + accessori Набор фильтров 2x9.1/2" 5 - 1 микрон + аксессуары	1	1	1	1	1
IF200008	Valvola di drenaggio automatico con raccordo innesto Сливной клапан	1	1	1	1	1
IF300001	Raccordo portaugello 1 foro in ottone filettato 10/24 Фитинг 3/8" для 1 форсунки 10/24" из латуни	1	1	1	1	1
IF400010	Pinza tagliatubi in metallo per tubi fino 1/2" Труборез металлический для труб до 1/2"	1	1	1	1	1
IF400001	Tubo A.P. in Polyamide 3/8" in bobina da 25 mt. Труба нейлоновая 3/8", рулон 25 м	1	2	3	4	5
IF600001	Ventilatore assiale 60 cm a 3 velocità per montaggio a parete e staffa di fissaggio con brandeggio 90 Velocità aria 507 mt/min - Portata 210 m3/min Осевой вентилятор 60 см с 3 скоростями, монтаж на стену, кронштейн в комплекте, угол наклона 90° Скорость потока 507 м/мин - Производ. 12.500 м3/час	2	4	6	8	10
IF600004	Ghiera portaugelli 5 fori Кольцо для 5 форсунок 40 см	2	4	6	8	10
IF300004	Raccordo a "Tee" in ottone ad innesto rapido 3/8" Т-образное соединение 3/8" из латуни	2	4	6	8	10
IF300026	Raccordo inizio 3/8" tubo x 1/4" Npt Фитинг соединит. 1/4" нар. x 3/8" слип-лок	2	4	6	8	10
IF130209	Ugello nebulizzatore con valvola antigoccia foro 0.20mm Форсунка с противокапельным клапаном 0.20 мм	10	20	30	40	50
IF400007	Passacavo inox gommatto per fissaggio tubo 3/8 Хомут для труб 3/8" из нерж. стали с прокладкой	20	40	60	80	100
IF080007	Tappo esclusione ugello in ottone 10/24 Головка форсунки (заглушка) из латуни 10/24	2	4	6	8	10
IF400009	Valvola a sfera di intercettazione con raccordi innesto 3/8" Запорный шаровый кран 3/8", слип-лок	2	4	6	8	10
IF403251	Filtro acqua 25 micron per ugello Фильтр для форсунки 25 микрон	10	20	30	40	50

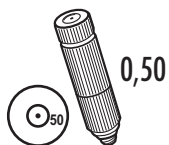
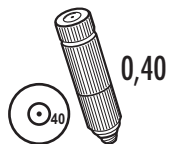
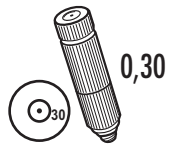
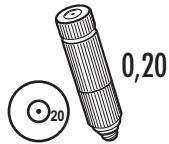
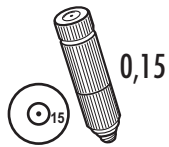
## TABELLA PORTATE UGELLI NEBULIZZATORI ТАБЛИЦА РАСХОДА ВОДЫ ФОРСУНКАМИ

Протестировано в лабораторных условиях.  
1 Галлон США = 3.78 Литров  
\*\*\*Данные для других диаметров по запросу

Dati rilevati da test di laboratorio.  
Conversione 1 U.S. Gallon = 3.78 Litri  
\*\*\*Ugelli con foro/portata fuori standard su richiesta

Tabella: Portata (GPH) (LPH) (LPM) alle pressioni indicate (BAR) (PSI)

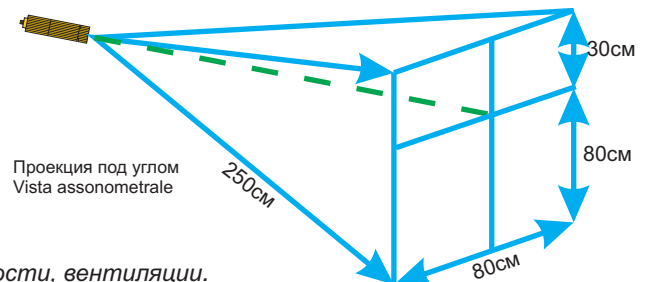
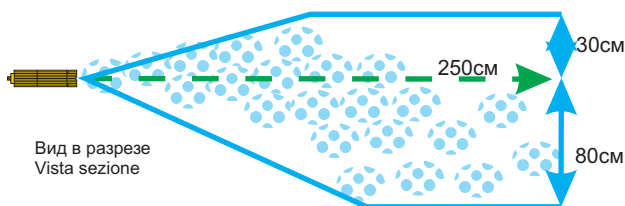
Табл.: Радиус действия (GPH) (LPH) (LPM) для указанного давления (BAR) (PSI)



DIAMETRO DIAMETER	BAR PSI	3 42	4 56	7 100	10 142	15 213	25 355	35 500	45 640	70 1000	84 1200	100 1420
.006"/.15 mm	GPH		--	--	--	--	0,44	0,52	0,60	<b>0,73</b>	0,80	0,93
	LPH						1,68	1,98	2,28	<b>2,76</b>	3,06	3,54
	LPM						0,0280	0,0330	0,0380	<b>0,0460</b>	0,0510	0,0590
.008"/.20mm	GPH		--	--	--	--	0,77	0,92	1,05	<b>1,25</b>	1,55	1,60
	LPH						2,88	3,41	3,86	<b>4,72</b>	5,88	6,06
	LPM						0,0480	0,0568	0,0643	<b>0,0787</b>	0,0980	0,1010
.012"/.30mm	GPH	0,37	0,43	0,55	0,68	0,78	1,03	1,23	1,41	<b>1,74</b>	2,52	2,63
	LPH	1,34	1,55	2,05	2,45	3,00	3,87	4,74	5,20	<b>6,48</b>	9,54	9,96
	LPM						0,0645	0,0790	0,0867	<b>0,1080</b>	0,1590	0,1660
.015"/.40mm	GPH	0,51	0,59	0,76	0,93	1,07	1,42	1,69	1,93	<b>2,39</b>	3,09	3,19
	LPH	1,81	2,13	2,81	3,36	4,12	5,32	6,29	7,14	<b>8,90</b>	11,70	12,06
	LPM						0,0887	0,1048	0,1190	<b>0,1483</b>	0,1950	0,2010
.020"/.50mm	GPH	0,69	0,80	1,03	1,26	1,46	1,93	2,31	2,63	<b>3,26</b>	4,23	4,36
	LPH	2,51	2,90	3,83	4,58	5,61	7,24	8,57	9,72	<b>12,12</b>	16,02	16,50
	LPM						0,1207	0,1428	0,1620	<b>0,2020</b>	0,2670	0,2750

### Area di lavoro richiesta per ugelli standard (valori suggeriti per ugelli 0.15 - 0.20)

### Рабочая зона стандартной форсунки (размеры указаны для форсунок Ø 0.15 - 0.20)



Значения могут меняться в зависимости от температуры, влажности, вентиляции.  
I valori possono variare in dipendenza della temperatura dell'aria, umidità e ventilazione.





**Охлаждение  
вне помещений  
Вентиляция холодом**

**Увлажнение  
Теплицы  
Животноводство**

**Подавление  
пыли и запахов**

**Спецэффекты**



**ITALFOG**

**Via Maiella, 12**

**42121 REGGIO EMILIA (RE) - ITALY**

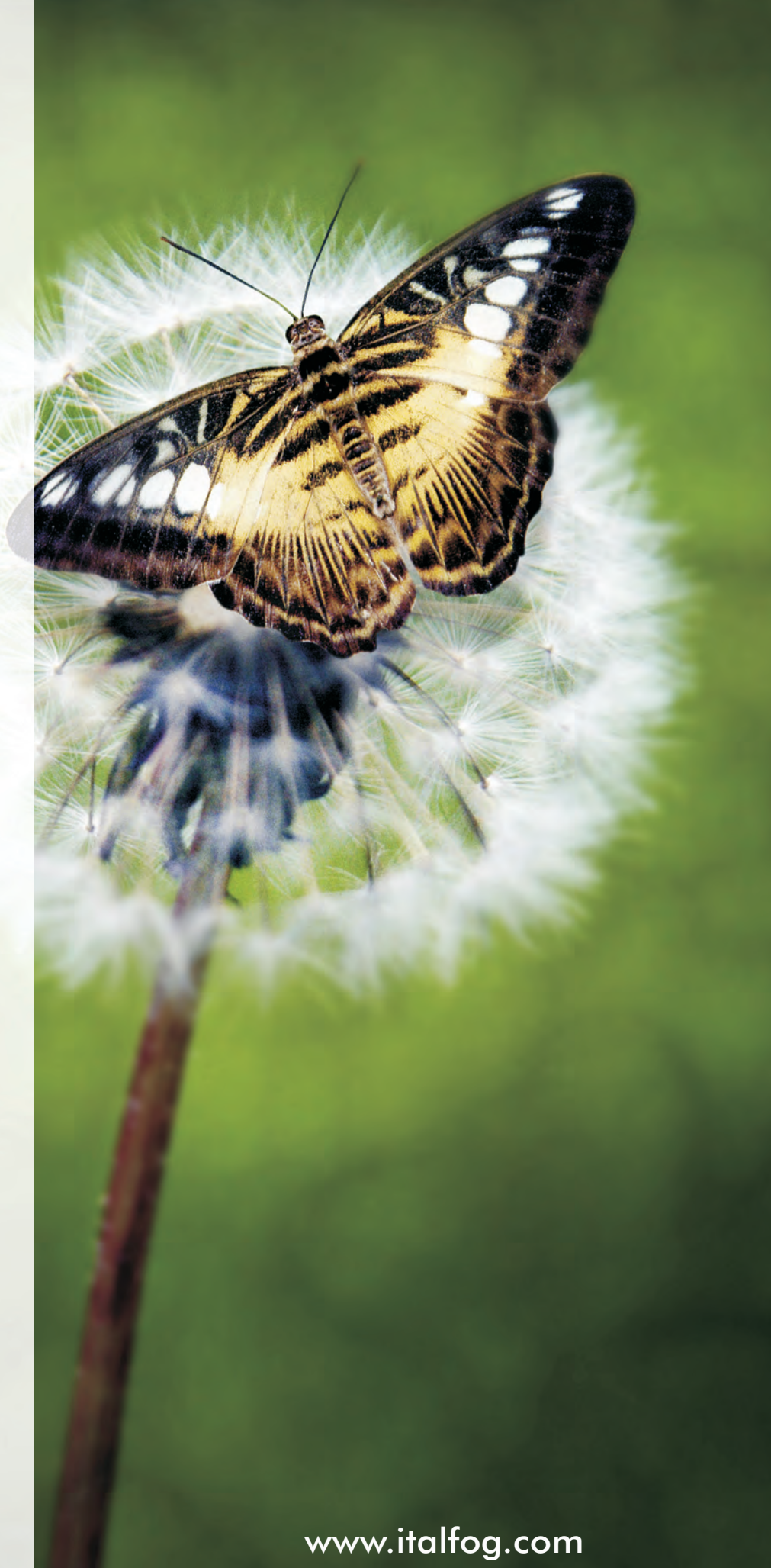
**Via Trieste, 8**

**00040 POMEZIA - ROMA**

**T. +39-0522334284 - 06 89538881**

**F. +39-0974 934700**

**commerciale@puntoqualita.com**



[www.italfog.com](http://www.italfog.com)