

MOBI-COOL

Ventilatore nebulizzante autonomo

MOBI-COOL, è un ventilatore trasportabile ad effetto raffrescante dotato di pompa e serbatoio integrati.

Grazie al sistema di pressurizzazione interno MOBI-COOL 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. MOBI-COOL 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
- 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

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



Mobi-Cool

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)





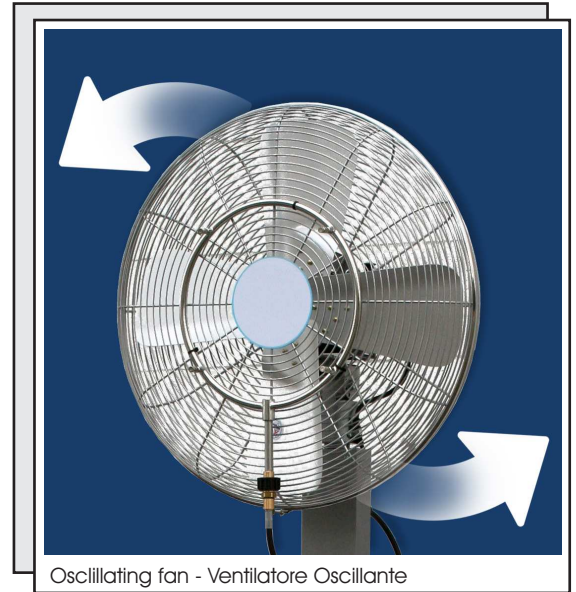
MOBI-COOL

Stand-alone high pressure misting fan

MOBI-COOL is a stand-alone, high-pressure, low-noise misting fan with cooling effect.

Thanks to the built-in pressurization system, MOBI-COOL is capable of mixing atomized water to the airflow, thus producing a cooling effect all around.

Finally! Enjoy a cool summer also outdoor and without fixed installations. MOBI-COOL is really a special fan, quiet, effective, fully autonomous with a high capacity water tank that guarantees from 3 up to 5 hours of autonomy. MOBI-COOL is quiet, its electrical QES motor and pump are noiseless, less than 55 DB noise emission, thanks to a low consumption technology designed for applications in environments requiring low noise emissions.



Oscillating fan - Ventilatore Oscillante

TECHNICAL FEATURES

- professional high pressure pump with aluminium head
- working pressure: 70 bar
- 3 heavy duty stainless steel pistons
- variable flow rate, built-in by-pass
- safety valve
- heavy duty industrial motor, 550 W self-ventilated
- thermal overload protection
- 60 liters (15.85 Gallons) water tank
- OFF/FAN-ON/FAN AND MISTING ON switch
- electric float switch level controller to protect pump against dry running
- weight balanced, wheels and handle for easy displacement

Super Quiet Engine!
Less than 55 dB(A)

Area Coverage:
over 50 m² !

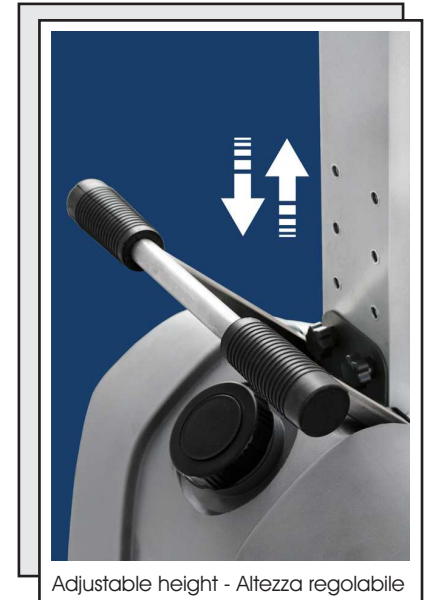
QES: units supplied with QES low noise motors (Quiet Engine System) are peculiarly preferred in resorts, swimming pools, bars, restaurants, hotels, where noise may disturb your guests.

BPS: all units are equipped with By-Pass System (built-in by-pass valve), recirculating the water inside the pump, preventing from pump overheat. Fog systems driven by BPS fog pumps do not require any drain valves to empty the pipe so that no water is wasted on the ground.

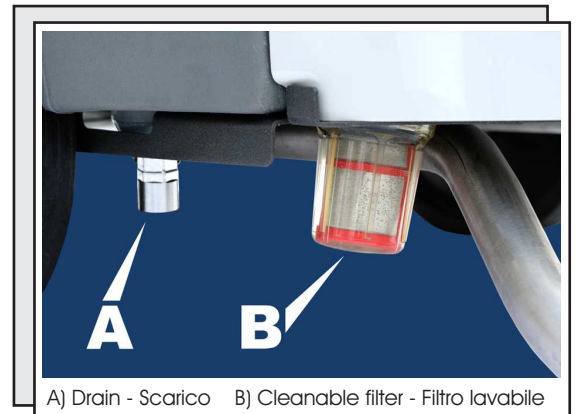
USES

Gardens, parks, verandas, beaches, public places, bars, restaurants, hotels, swimming pools, sport events, parties, factories, warehouses, shopping malls, discoteques, ceremonies, and any other area to be cooled.

Fill up the tank with clean fresh water, plug-in, switch on. In a while a fresh breeze will make your summer more pleasant.



Adjustable height - Altezza regolabile



A) Drain - Scarico B) Cleanable filter - Filtro lavabile

Mobi-Cool												
Code Codice	Pressure Pressione		Output Portata		Power Potenza		Autonomia Running time		Volt 50Hz	Ugelli Nozzles		Price Prezzo € Euro
	Bar	psi	l/min	gpm	W	Ah	H/Hours	Min/Max				
EC600090	70	1000	0,31	0.08	550	2.4	3	230	4 x 0.20			
EC600091	70	1000	0,18	0.05	550	2.4	5	230	4 x 0.15			

- Reduces flying insects
- Lowers temperature
- Absorbs dust and pollen