## Scheda tecnica del prodotto

## Atom6-Kit





Struttura universale di atomizzatore con pompa a precompressione

Materiale:				
Descrizione	ATOM6-Kit è un dispositivo unico, completo di pompa a precompressione, che permette la nebulizzazione di prodotti liquidi da applicare in combinazione ad un qualsiasi soffiatore. ATOM6 sfrutta il flusso d'aria del soffiatore e la nebulizzazione di un prodotto liquido per ottenere un effetto atomizzante, ad uso sia hobbistico che professionale.			
Uso previsto	<ul> <li>ATOM6 permette lo spargimento di sostanze liquide quali ad esempio:</li> <li>Trattamenti antiparassitari e insetticidi (es. contro cimici e zanzare)</li> <li>Trattamenti con agrofarmaci e concimi fogliari</li> <li>Trattamenti con prodotti professionali, domestici a presidio medico chirurgico, e naturali (es. Olio di neem)</li> <li>Sanificazione e disinfezione di ambienti sia interni (uffici, capannoni, luoghi di culto, palestre,) che esterni (portici, spiagge, resort)</li> </ul>			
Componenti	Corpo ATOM6 con viti di bloccaggio in acciaio inox; Ugello (vedi punto seguente); Pompa a precompressione da 4 l già assemblata e collegata ai raccordi in acciaio nichelato di ATOM6; Accessori per il montaggio;			
	ATOM6 viene fornito con un ugello adatto ad operare con i più comuni prodotti da nebulizzare.  A richiesta, ed in base alle necessità dettate dalla tipologia di prodotto da utilizzare, è possibile ottenere ugelli con portate differenti. La tabella seguente riporta gli ugelli fornibil e le rispettive portate in base alla pressione nominale di 3 bar.  Utilizzo Orifizio Materiale Portata			
Ugello	Ambienti esterni	F0067	Acciaio inox	0,26 l/min a 3 bar
-0				0,20 1/111111 a 3 bai
-6	Ambienti esterni	F01	Acciaio inox	0,39 l/min a 3 bar
-0	Ambienti esterni Ambienti esterni	F01 F02	Acciaio inox Acciaio inox	
-60				0,39 l/min a 3 bar
-60	Ambienti esterni	F02	Acciaio inox	0,39 I/min a 3 bar 0,9 I/min a 3 bar
-00	Ambienti esterni Ambienti interni	F02 C06 C08	Acciaio inox Ottone nichelato Ottone nichelato	0,39 l/min a 3 bar 0,9 l/min a 3 bar 0,045 l/min a 3 bar
	Ambienti esterni Ambienti interni I valori sopra indica  Capacità serbatoio: 4 I Funzionamento: manus Certificato CE	F02 C06 C08 ti sono indicativa	Acciaio inox Ottone nichelato Ottone nichelato vi e non vincolanti.	0,39 l/min a 3 bar 0,9 l/min a 3 bar 0,045 l/min a 3 bar 0,125 l/min a 3 bar
Sistema pompa a	Ambienti esterni Ambienti interni I valori sopra indica  Capacità serbatoio: 4 I Funzionamento: manua Certificato CE Per ulteriori informazio ATOM6 può essere util motore a scoppio o a b Spessore massimo della mm.	F02  C06  C08  ti sono indication  ale (testa elettroni fare riferime izzato con i più atteria. a parete della b	Acciaio inox Ottone nichelato Ottone nichelato vi e non vincolanti.  ica opzionale) nto al fascicolo tecnico f comuni soffiatori in com	0,39 l/min a 3 bar 0,9 l/min a 3 bar 0,045 l/min a 3 bar 0,125 l/min a 3 bar  ornito con la pompa. Imercio, sia elettrici, con ell'aria del soffiatore: 4,5



ATTENZIONE: Per tutte le avvertenze generali, di sicurezza dell'operatore, ambientali, sicurezza del soffiatore e del sistema a precompressione, fare riferimento al manuale di uso e manutenzione fornito con il prodotto.

<u>L'articolo è conforme alle caratteristiche riportate nella presente scheda tecnica che ne determinano le modalità d'impiego la cui scelta compete all'autonomia dell'utilizzatore.</u>

I dati esposti sono forniti in buona fede e si riferiscono a valori ricavati dalle produzioni attuali. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e di aggiornare le prestazioni senza preavviso a seguito dello sviluppo tecnologico e/o della nostra esperienza. Si declina ogni responsabilità derivante da un uso non corretto e non conforme alle presenti schede tecniche del materiale in quanto le modalità di uso non sono sotto il diretto controllo di Bin Sistemi Srl.

Info

**BIN SISTEMI s.r.l.**; Viale E. Fermi, 9; 31011 Asolo (TV) tel.0423/951211 - fax.0423/951212

www.binsistemi.it vendite@binsistemi.it