

SLIM / SMART



Jet towel

Jet Towel è l'eco-asciugamano elettrico ad alta velocità. Dal design accattivante, silenzioso, ecologico ed economico, in pochi secondi assicura una perfetta asciugatura delle mani rispettando l'ambiente e garantendo il massimo dell'igiene.





ESTETICA E COMODITÀ JET TOWEL MITSUBISHI ELECTRIC LA SCELTA GIUSTA

Asciugamani incredibilmente silenziosi e rapidi

Il rumore di un asciugamani elettrico può essere fastidioso, soprattutto in ambienti particolarmente silenziosi, come uffici, scuole, hotel. Mitsubishi Electric ha progettato un prodotto dal design curato che non solo asciuga rapidamente le mani, ma lo fa anche in modo silenzioso. Oltre 20 anni di esperienza, numerosi miglioramenti nel design, un nuovo sviluppo tecnologico hanno dato vita ai Jet Towel più silenziosi di sempre.

Comodità per chiunque

Le persone che utilizzano asciugamani elettrici sono tutte diverse. Che siano esse bambini o adulti, i Jet Towel di Mitsubishi Electric sono progettati per soddisfare chiunque. Le aree di asciugatura delle mani sono ampie e spaziose, il getto d'aria è modulato e mantenuto ad un livello ragionevole per rendere confortevole l'attività.

Alta efficienza energetica

Pioniere dell'asciugatura elettrica delle mani, Mitsubishi Electric sa che l'alta velocità non è sempre sinonimo di efficienza energetica, ed ecco che lo sviluppo dei nuovi Jet Towel pone attenzione a velocità e prestazioni. L'evoluzione dei Jet Towel ha visto protagonisti gli ugelli progettati per essere "smart", garantendo il giusto equilibrio tra velocità e volume dell'aria, in funzione di una maggior efficienza nell'asciugatura. Scopri l'alta qualità e la lunga durata dei prodotti di Mitsubishi Electric, un investimento semplice e oculato.





ATTENZIONE ALL' IGIENE

Certificato da NSF International

NSF International, un'organizzazione indipendente che si occupa degli standard per la salute e sicurezza pubblica, ha certificato i Jet Towel come conformi ai suoi standard elevatissimi (NSF/ANSI 169).

Materiali antibatterici

I materiali plastici utilizzati per la realizzazione dei Jet Towel frenano la crescita di batteri sulla loro superficie. Il segreto sono gli ioni metallici fusi nelle resine, che agiscono per inibire lo sviluppo batterico e la loro riproduzione.

No-touch Design

I Jet Towel si attivano automaticamente al passaggio delle mani attraverso i sensori infrarossi posti nella spaziosa area dedicata all'asciugatura. Comparati con i prodotti della concorrenza, i Jet Towel sono progettati per avere un getto meno violento, così da impedire all'aria di sospingere le mani sulle pareti dell'unità.

Sicuri per la pulizia con alcool

Le materie plastiche normali tendono a danneggiarsi a contatto con l'alcool. I Jet Towel di Mitsubishi Electric utilizzano materiali di altissima qualità che possono essere puliti senza alcun rischio anche con detergenti contenenti alcool (contenuto di etanolo inferiore a 83%).

Jet Towel



Una soluzione per ogni esigenza

La possibilità di scegliere tra la serie Slim e la serie Smart permette di installare Jet Towel in tutti i bagni. La serie Slim rappresenta il massimo per prestazioni ed estetica, il pannello frontale completamente piatto e la possibilità di scegliere tra due colorazioni lo rendono facilmente abbinabile anche all'arredamento più raffinato. Tutto ciò ne fa la soluzione perfetta per hotel, uffici e ristoranti.

MOTORI AD ALTA QUALITÀ

I motori ad alta precisione utilizzati nei Jet Towel sono sviluppati e realizzati, internamente a Mitsubishi Electric, secondo specifiche rigorose. Test interni stimano la durata del motore oltre sette anni*.

*I valori variano a seconda della frequenza di utilizzo. Le stime sono effettuate sulla base di calcolo di 400 usi al giorno per i modelli JT-SB216JSH2, e 120 usi al giorno per i modelli JT-S2A/S2AP.

PRESA D'ARIA SEPARATA

In tutti i modelli la presa d'aria è localizzata separatamente dagli ugelli di uscita dell'aria, riducendo al minimo il rischio di essere sfiorata dall'acqua.

STRUTTURA IN METALLO

I circuiti ad alta tensione sono completamente protetti da una struttura ed un involucro in metallo. Nel caso, altamente improbabile, di incendio le fiamme vengono immediatamente sigillate ed è impedito loro di potersi diffondere esternamente.



Mitsubishi Jet Towel App*

Scopri di più sui prodotti delle linee Jet Towel Smart e Jet Towel Slim.

*solo per iPhone

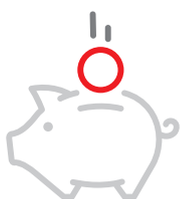


JET TOWEL SLIM E SMART

Jet Towel è la linea di eco-asciugamani elettrici ad alta velocità.

Dal design accattivante, silenziosi, ecologici ed economici, in pochi secondi assicurano una perfetta asciugatura delle mani rispettando l'ambiente e garantendo il massimo dell'igiene.

✓ FUNZIONAMENTO ECONOMICO



- Un ciclo di asciugatura con Jet Towel consuma circa **15 volte meno energia elettrica** rispetto ad un tradizionale asciugamano ad aria calda.
- Il **costo di una salviettina** di carta equivale ad **oltre 35 cicli di asciugatura con Jet Towel**.

- L'accensione e lo spegnimento di Jet Towel sono assicurati da sensori che rilevano con precisione l'inserimento e l'estrazione delle mani, evitando di prolungarne inutilmente il funzionamento.
- La semplice e bassa manutenzione richiesta contribuisce a mantenere Jet Towel in efficienza per **oltre 3.600 ore di funzionamento** (oltre un milione di cicli di asciugatura!).

✓ CONFORTEVOLE



- Jet Towel, grazie all'elevata velocità del getto dell'aria, garantisce una **perfetta asciugatura** in soli **9-13 secondi**.
- Il riscaldatore contribuisce a migliorare il comfort durante la stagione invernale, **erogando istantaneamente aria calda** a 35°. Durante la stagione estiva il riscaldatore può essere disattivato, riducendo i consumi elettrici.

- Il **basso livello sonoro** può essere ulteriormente ridotto, regolando la velocità del flusso dell'aria.
- Il **design ergonomico** ne facilita l'utilizzo.

✓ MANUTENZIONE FACILE



Gli asciugamani di carta impattano sull'ambiente, dovendo essere continuamente ricaricati e richiedono continua rimozione del pattume. I Jet Towel richiedono manutenzione minima, consentendo al personale di servizio di dedicarsi ad altre mansioni.

✓ IGIENICO



- L'ampia apertura per le mani consente di inserirle senza alcun contatto con l'unità, garantendo **un'igiene totale**.
- Tutte le parti in contatto con l'acqua sono costruite con **materiale antimicrobico**.
- La raccolta dell'acqua in vaschetta **mantiene il pavimento del bagno pulito**.
- **NSF - Food Safety and Quality**. Massima igiene garantita dalla Certificazione NSF International.



✓ ECOLOGICO



- L'asciugatura delle mani con Jet Towel non comporta la produzione di nessun rifiuto. Considerando un utilizzo di 200 cicli giornalieri, l'impiego di un solo Jet Towel evita il taglio di circa 7 alberi all'anno, equivalenti a 144.000 salviettine di carta.
- Grazie ai ridotti tempi di asciugatura e ai bassi consumi elettrici Jet Towel, comparato con un classico asciugamano ad aria calda, evita l'immissione di oltre 750 Kg di CO₂ all'anno.

✓ ALTA SODDISFAZIONE PER L'UTENTE



Anche l'occhio vuole la sua parte. I contenitori vuoti di asciugamani di carta e i bidoni del pattume stracolmi impattano negativamente sull'estetica degli ambienti. I Jet Towel non si esauriscono mai, asciugano le mani nello stesso tempo, ed hanno un design curato.

Jet Towel Slim



Bianco



Nero

I Jet Towel Slim ti permettono di dire addio agli asciugamani di carta.

CONFORTEVOLE

Si può scegliere tra due differenti velocità dell'aria: "Alta" per massimizzare la velocità di asciugatura e "Standard" per massimizzare la silenziosità di funzionamento. Il riscaldatore può essere impostato su ON o su OFF. Se impostato su ON viene comunque disattivato automaticamente qualora la temperatura ambiente raggiunga o superi i 30°C.

UGELLI AD ONDA 2.0

Il nuovo ugello ad onda brevettato è stato ancora migliorato. Sviluppato con la tecnologia del controllo dei fluidi, consente di ridurre ulteriormente l'impatto sonoro prodotto dall'aria di oltre 2dB.

AMPIA AREA D'ASCIUGATURA

Lo spazio riservato all'inserimento delle mani misura 7.7cm di larghezza nel punto più stretto, con una profondità di 20,8cm. L'ampiezza dell'area di asciugatura delle mani consente di evitare di toccare, accidentalmente, le superfici dell'unità.

DESIGN A PROVA DI BAMBINO

I sensori alternativi per i bambini sono posizionati all'interno dell'area asciugatura, così che l'ingresso di mani più piccole possa essere rilevato anche se inserite dai lati.

PANNELLI PROTETTIVI RINFORZATI

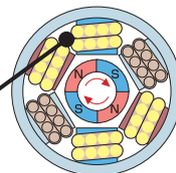
I nuovi pannelli anteriori e posteriori rendono i nuovi Jet Towel Slim più resistenti e robusti. I pannelli sono stati testati per resistere ad impatti fino a 15 Joule, equivalenti alla caduta di una sfera d'acciaio da 1kg, sulla superficie da un'altezza di circa 1.5 metri.

MOTORI DC AD ALTA EFFICIENZA SENZA SPAZZOLE

Il nuovo motore ad alta precisione è completamente sviluppato e realizzato da Mitsubishi Electric. I test domestici effettuati registrano durate di oltre sette anni (400 usi al giorno).

Motore DC senza spazzole

I rotori non producono contatti che ne accelerano l'usura



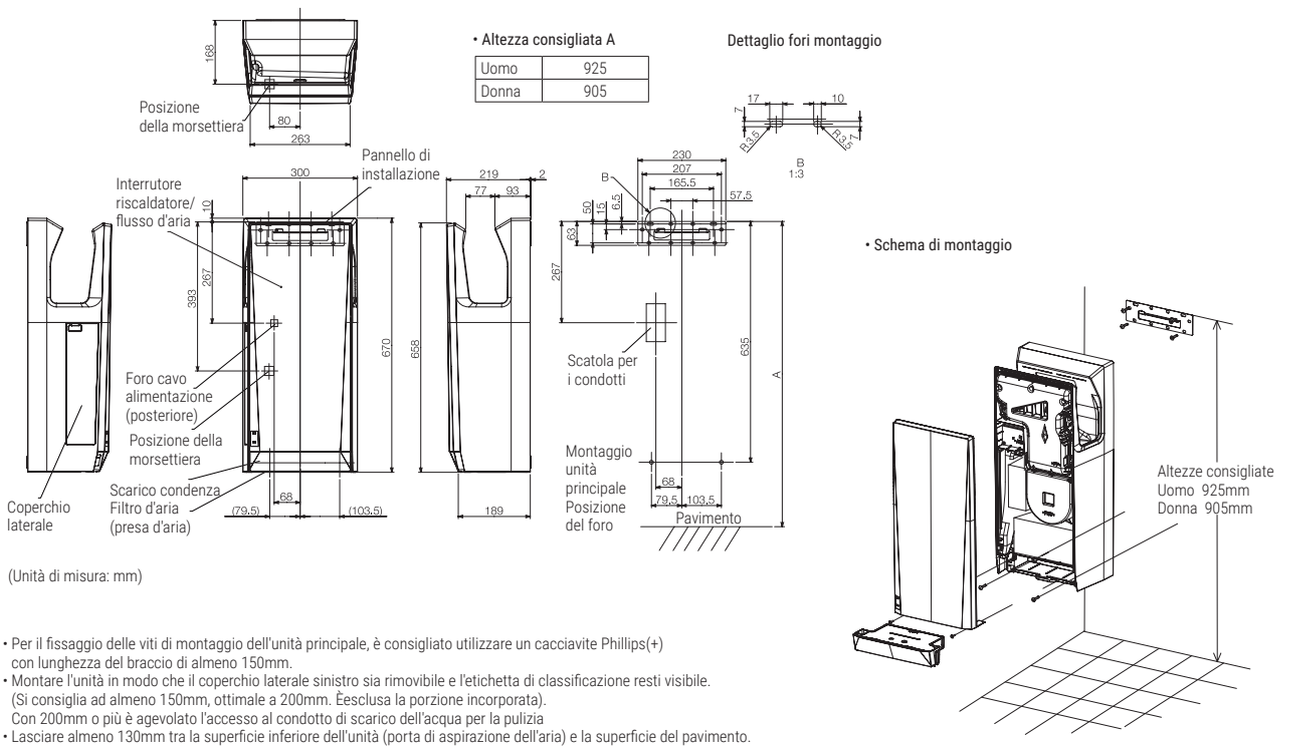
Specifiche tecniche

MODELLO			JT-SB216JSH2	
Alimentazione	Tensione/Freq./Fasi		V/Hz/n°	230/50/1
Tempo asciugatura (*)			sec.	9~11
Velocità flusso d'aria	Alto		m/s - Km/h	ND
Potenza assorbita	Risc. ON	Alto - basso	W	1240-1070
	Risc. OFF	Alto - basso	W	720-550
Pressione sonora	misurata a 2m		dB(A)	59-56
Tipologia di motore				motore DC senza spazzole
Serbatoio di scarico			l	0,8
Dimensioni	LxAxP		mm	300 x 670 x 219
Peso			Kg	11

Note:

(*) Secondo il metodo di misurazione di Mitsubishi Electric.

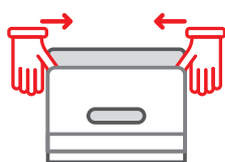
DIMENSIONI



FACILE DA UTILIZZARE

Il Jet Towel ha due ampie aperture laterali che semplificano l'accesso da entrambi i lati senza rischi di toccare la struttura. Per ottenere un'asciugatura efficace basta inserire le mani dal lato come mostrato in figura, ritrarle lentamente e ripetere qualche volta il movimento.

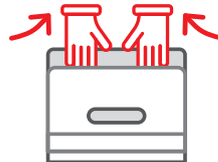
FACILE DA UTILIZZARE



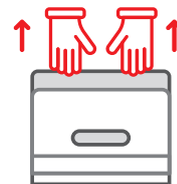
1 Avvicinare le mani alle aperture laterali



2 Inserire le mani



3 Riportare le mani verso di sé, lentamente



4 Estrarre le mani

Jet Towel Smart



L'evoluzione diventa compatta!

ASCIUGATURA INTELLIGENTE

Gli ingegneri Mitsubishi Electric hanno sviluppato un prodotto capace di garantire performance straordinarie (9-12 sec. per la completa asciugatura delle mani), con il minor consumo energetico nella storia dei Jet Towel.

RESISTENZA

La calotta esterna in acciaio ed il corpo in materiale plastico ABS sono progettati per durare. I Jet Towel Smart sono testati per resistere a forze di 15 Joule, oltre il doppio dell'intensità di un impatto medio. La certificazione IPX-3 lo rende resistente alle infiltrazioni ed agli spruzzi d'acqua.

CONFORTEVOLE ED ECOLOGICO

Asciuga le mani in 9-12 sec. Non comporta la produzione di nessun rifiuto

ECONOMICO

Un ciclo di asciugatura costa 15 volte meno* rispetto ai tradizionali asciugamani ad aria calda e 35 volte meno rispetto alle salviettine di carta.

* Valutazione effettuata su analisi svolte da Mitsubishi Electric

IGIENICO

Nessun contatto con le mani

COMPATTO

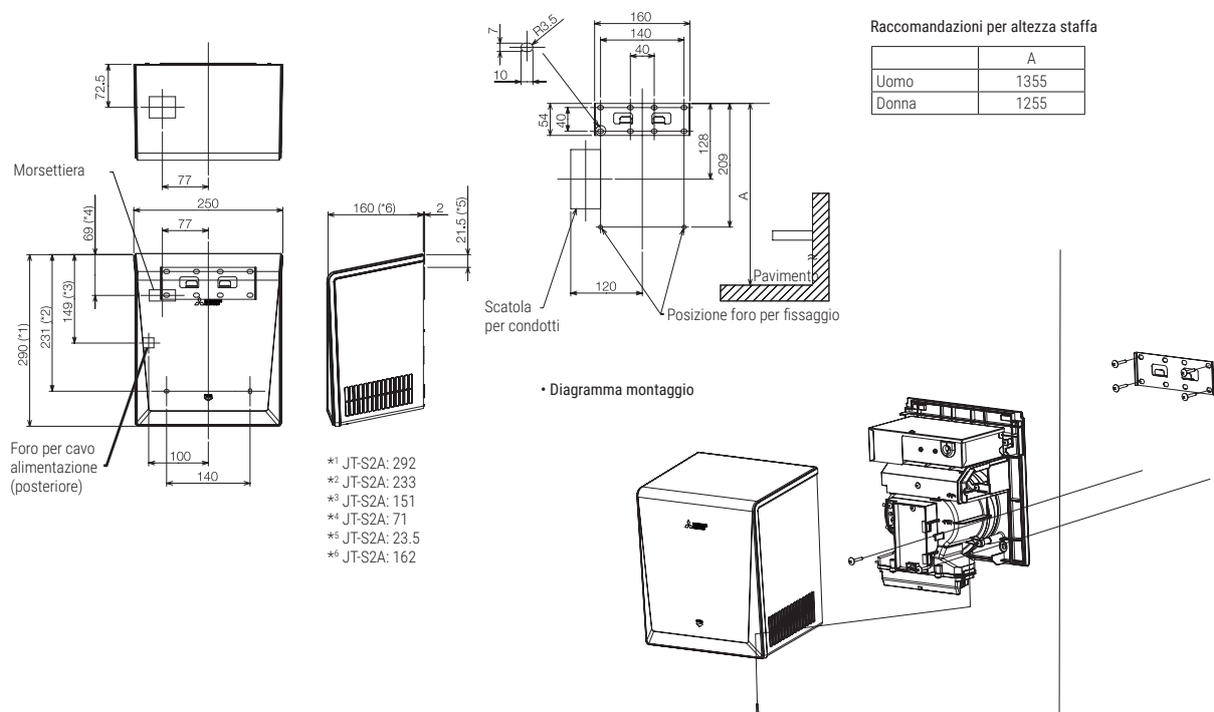
Può essere installato in tutti i bagni

Specifiche tecniche

MODELLO			JT-S2AP	
Alimentazione	Tensione/Freq./Fasi		V/Hz/n°	230/50/1
Tempo asciugatura (*)			sec.	9~12
Velocità flusso d'aria	Alto		m/s - Km/h	ND
Potenza assorbita	Risc. ON	Alto - basso	W	880-660
	Risc. OFF	Alto - basso	W	630-410
Pressione sonora			misurata a 2m	dB(A)
Tipologia di motore				motore DC senza spazzole
Serbatoio di scarico			l	-
Dimensioni	LxAxP		mm	250 x 290 x 160
Peso			Kg	4,5

Note:
(*) Secondo il metodo di misurazione di Mitsubishi Electric.

DIMENSIONI



(Unità di misura: mm)

• Assicurarsi che entrambi i lati dell'unità siano ad almeno 100mm da eventuali ostacoli, comprese le pareti.





CLIMATIZZAZIONE

Centro Direzionale Colleoni
Viale Colleoni, 7 - Palazzo Sirio
20864 Agrate Brianza (MB)
tel. 039.60531 - fax 039.6053223
e-mail: clima@it.mee.com



climatizzazione.mitsubishielectric.it

SEGUICI SU



SCARICA LE
APP UFFICIALI



Mitsubishi Jet Towel App*
Scopri di più sui prodotti delle linee
Jet Towel Smart e Jet Towel Slim.



*solo per iPhone



for a greener tomorrow

Eco-Changes è il motto per l'ambiente del gruppo Mitsubishi Electric ed esprime la posizione dell'azienda relativamente alla gestione ambientale. Attraverso le nostre numerose attività di business diamo un contributo alla realizzazione di una società sostenibile.



Brochure Jet Towel
I-2003243(16450)

Mitsubishi Electric si riserva il diritto di modificare
in qualsiasi momento e senza preavviso i dati del presente stampato.

Ogni riproduzione, anche se parziale, è vietata.



I-2003243

VENDITA INSTALLAZIONE

