

# Pulitore Jetvent

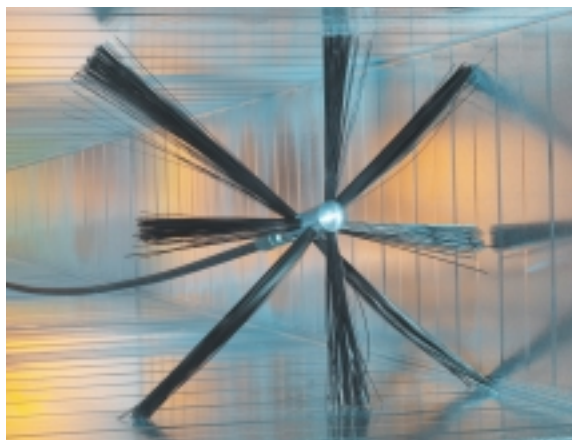


**Il cuore di un Pulitore industriale è il cavo rotante – è l'elemento vitale!**

Il Pulitore Jetvent della Triventek è il risultato di molti anni di esperienza nell'industria della pulizia delle condotte. Esso combina la forza di un potente motore industriale con il disegno compatto e leggero, i quali insieme ad una speciale tecnologia per cavi flessibili forniscono una soluzione a lungo termine per una pulizia sicura e comprensiva delle condutture.

TRIVENTEK

# Pulitore Jetvent



Il Pulitore Jetvent della Triventek utilizza una nuova tecnologia innovativa. Si sa che i cavi si possono rompere ogni tanto ma usando un disegno specialmente costruito da alcuni strati diversi la rottura diventa una rarità.

Il disegno speciale include una forte anima interna di solido acciaio con uno speciale rivestimento che assorbe le vibrazioni ed allo stesso tempo agisce come lubrificante. Uno strato di cavi multipli fornisce sufficiente flessibilità per permettere un'operatività più facile nelle curve e nel contempo fornisce un'operatività stabile e senza rumori.

Il peso leggero del cavo e la sua flessibilità permette all'operatore di pulire non solo le condotte orizzontali ma anche quelle verticali.

La testa della spazzola del Pulitore Jetvent richiede un'apertura di soli 50 mm.

La spazzola è collegata al cavo per mezzo di un connettore speciale che permette un facile cambio della stessa. In caso di riparazione non necessitano degli utensili speciali - le riparazioni possono essere effettuate in cantiere dall'operatore stesso.

Il costo della spedizione delle spazzole ai clienti ove i costi di consegna sono superiori al valore stesso delle spazzole è stato il motivo dietro al concetto "costruite da Voi" la Vostra spazzola della Triventek. La testa della spazzola in alluminio ha quattro fori dove vengono inserite le setole, per es. nylon, polipropilene o cavi di acciaio. La setola può essere tagliata a qualsiasi lunghezza per adeguarsi alla misura della condotta. Per le condutture rettangolari viene utilizzata per la spazzola una combinazione di materiali duri e soffici - il materiale più duro centerà la spazzola e quello soffice pulirà.

Spazzole già pronte in vari materiali sono disponibili da 60 mm a 1000 mm.

Il motore che guida il cavo è incorporato in una scatola di trasporto piccola e facilmente trasportabile. Il peso leggero concede all'operatore una facile manovrabilità.

Il Pulitore Jetvent è dotato anche di un timer per l'invertitore automatico controllato da un convertitore di frequenza che permette all'operatore di regolare un intervallo tra le rotazioni sinistrorse e destrorse della spazzola.

Questa caratteristica è soprattutto utile

nelle condutture rettangolari dove entrambi i lati necessitano di essere puliti in una sola "passata".

I cavi possono essere forniti in qualsiasi lunghezza a partire da 1 metro fino a 30 metri.

**Con il Pulitore Jetvent della Triventek state comprando l'affidabilità!**



Esclusivista per l'Italia

Golditalia S.r.l.  
Via Provinciale Fornola  
19020 Prati di Vezzano (SP)

Tel./Fax: +39 0187 997188  
E-mail: info@golditalia.net  
http://www.golditalia.net