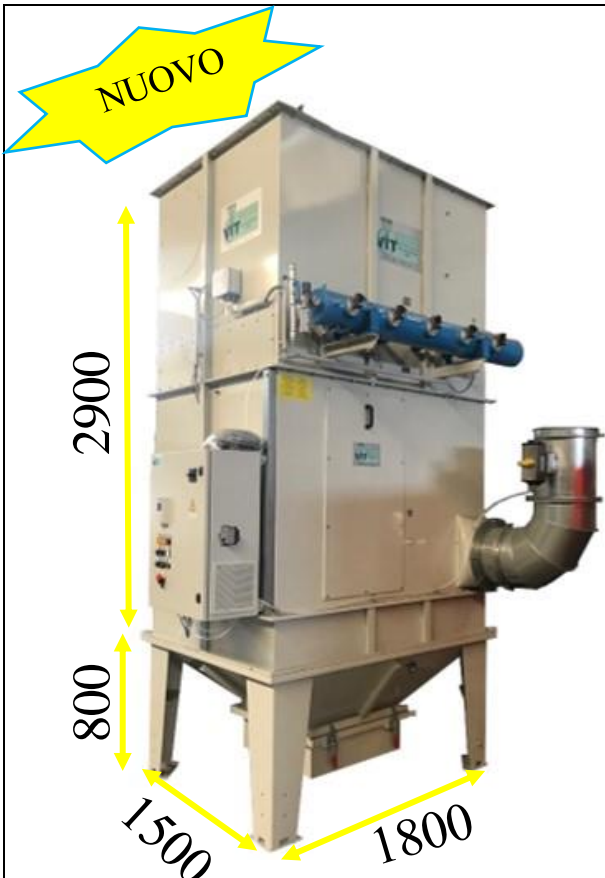


## Filtro a cartucce FC5D25P15CVHZ

 <p>*Quote in mm su tutte le distanze.</p>	<b>Dati tecnici</b>	
	<b>Modello:</b>	FC5D25P15CVHZ
	<b>Portata:</b>	9.700 mc/h
	<b>Motore:</b>	kW 15; con inverter
	<b>Cartucce:</b>	N° 25 Ø 145 x 1500 antistatiche.
	<b>Matricola:</b>	4113/19
	<b>Anno:</b>	2019
	<b>Quadro elettrico:</b>	conforme alle direttive UE.  Inverter ABB kW 15. trasduttore a pressione costante per: -modificare la velocità del motore in relazione all'intasamento delle cartucce. -mantenere costante l'aspirazione in funzione del n° di serrande utilizzate.
	<b>Centralina elettronica:</b>	con economizzatore e display per visualizzare il valore d'intasamento delle cartucce.
	<b>Accessori inclusi:</b>	serranda pneumatica Parascintille

**Note:** costruito per lo show room di un nostro cliente produttore di satinatrici. Causa COVID-19 l'investimento è stato rimandato.

**Prezzo dell'offerta: € 17.900,00 + IVA**

## Filtro a cartucce d'occasione Pulse Jet

**USATO**



\*Quote in mm su tutte le distanze.

<u>Dati tecnici</u>	
<b>Modello:</b>	FC 4/20/
<b>Portata:</b>	4.800 – 7.000 mc/h
<b>Motore:</b>	kW 7,5; V. 400
<b>Cartucce:</b>	N° 20 Ø 145 x 1200 <b>Questo filtro è stato ritirato senza cartucce. le nuove cartucce saranno scelte in base alla nuova applicazione..</b>
<b>Matricola:</b>	853/00
<b>Anno:</b>	2000
<b>Quadro elettrico:</b>	conforme alle direttive UE.
<b>Centralina elettronica:</b>	con economizzatore e display per visualizzare il valore d'intasamento delle cartucce.
<b>Accessori inclusi:</b>	

**Note:** carpenteria realizzata in robusti pannelli di lamiera verniciata si presenta in buono stato.

Il filtro è stato utilizzato nel settore della molatura di molle industriali ed è stato ritirato privo di cartucce.

Al cliente abbiamo realizzato un impianto centralizzato con caratteristiche Ind. 4.0 + teleassistenza.

## Filtro a cartucce d'occasione Pulse Jet

**USATO**

**IN TRATTATIVA**





\*Quote in mm su tutte le distanze.

<u>Dati tecnici</u>	
<b>Modello:</b>	FC 6/30/155 MQ
<b>Portata:</b>	8.500 mc/h
<b>Motore:</b>	kW 15; V. 400
<b>Cartucce:</b>	N° 30 Ø 145 x 1500
<b>Matricola:</b>	611/99
<b>Anno:</b>	1999
<b>Quadro elettrico:</b>	conforme alle direttive UE
<b>Centralina elettronica:</b>	con economizzatore e display per visualizzare il valore d'intasamento delle cartucce.
<b>Accessori inclusi:</b>	

**Note:** carpenteria realizzata in robusti pannelli di lamiera verniciata.  
Il filtro è stato usato in un mollificio per la molatura di molle; al cliente abbiamo poi installato un impianto centralizzato.

**Prezzo dell'offerta: € 7.000,00 + IVA**

## Filtro d'occasione per verniciatura con solventi

	<b>Dati tecnici</b>	
	<b>Modello:</b>	FCA 6 TOP DRY
	<b>Portata:</b>	25.000 mc/h
	<b>Motore:</b>	kW 15; V. 380/660
	<b>Sistema di filtrazione:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- sezione filtro carta</li> <li>- sezione con pannelli Paint Stop</li> <li>- sezione con pannelli acrilici G4</li> <li>- N° 6 cartucce di carbone attivo</li> </ul> Per complessivi Kg. 1400 circa
	<b>Matricola:</b>	2106/07
	<b>Anno:</b>	2007
	<b>Quadro elettrico:</b>	conforme alle direttive UE, completo d'inverter e potenziometro.
	<b>Accessori inclusi:</b>	camino e tubazioni varie.

\*Quote in mm su tutte le distanze.

**Note: il gruppo filtro FCA TOP DRY costruito** in robusti pannelli di lamiera zincata dimensionato per l'aspirazione a pavimento da area adibita alla verniciatura con solventi a spuzzo di serramenti metallici o carpenterie voluminose e pesanti.

Installato nel 2007 è stato utilizzato per poco tempo perché l'utilizzatore ha cambiato sede e tipo di lavorazione.

Le griglie interne non sono in vendita.

Le tre foto sono state scattate alcuni mesi dopo l'installazione

