



CE

PETTINI



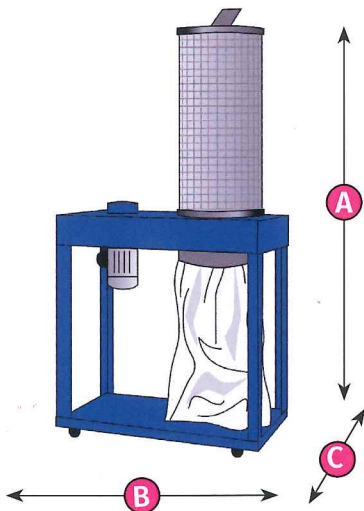
N.R.C.

Filtro per trucioli e segatura di legno
Filter Unit for wood shavings and dusts



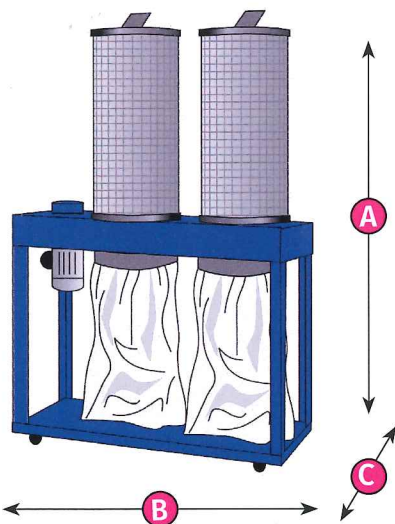
Filtro N.R.C.

ART. 560



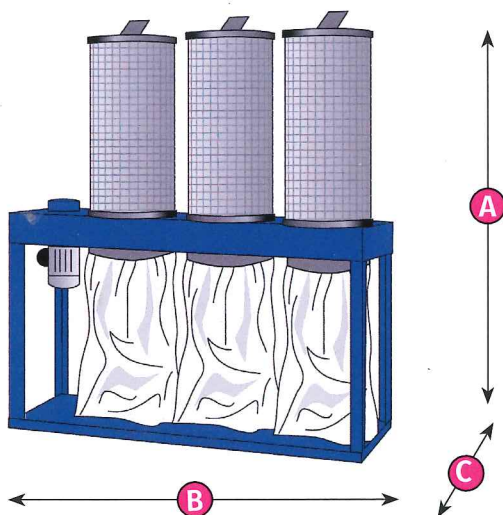
ART. 560/B 2800 RPM	
MISURE D'INGOMBRO (mm) DIMENSIONS	A 2550 B 1250 C 620
PORTATA (m ³ /h) CAPACITY	1.500
POTENZA (HP) POWER	2
CARTUCCE (N°) CARTRIDGES	1
RUMOROSITA (dBA) NOISY	77
ASPIRAZIONE (Ø mm.) ASPIRATION	180
SUP. FILTRANTE (m ²) FILTERING AREA	10

ART. 561



ART. 561/B 2800 RPM	
MISURE D'INGOMBRO (mm) DIMENSIONS	A 2550 B 1850 C 690
PORTATA (m ³ /h) CAPACITY	3.000
POTENZA (HP) POWER	4
CARTUCCE (N°) CARTRIDGES	2
RUMOROSITA (dBA) NOISY	81
ASPIRAZIONE (Ø mm.) ASPIRATION	220
SUP. FILTRANTE (m ²) FILTERING AREA	20

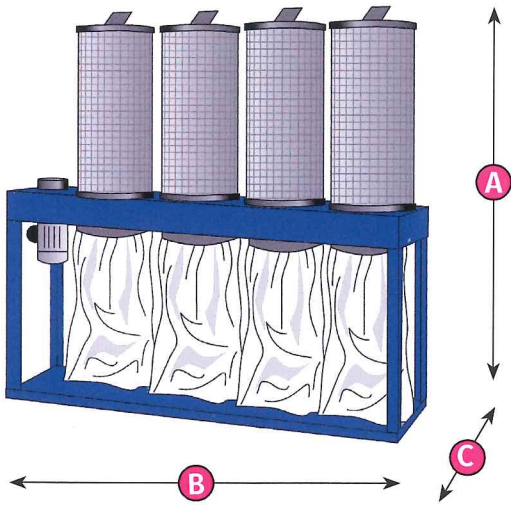
ART. 562



ART. 562/B 2800 RPM	
MISURE D'INGOMBRO (mm) DIMENSIONS	A 2450 B 2460 C 750
PORTATA (m ³ /h) CAPACITY	5.500
POTENZA (HP) POWER	7,5
CARTUCCE (N°) CARTRIDGES	3
RUMOROSITA (dBA) NOISY	84
ASPIRAZIONE (Ø mm.) ASPIRATION	280
SUP. FILTRANTE (m ²) FILTERING AREA	30



ART. 563



ART. 563/B 2800 RPM	
MISURE D'INGOMBRO (mm) DIMENSIONS	A 2450 B 2960 C 750
PORTATA (m ³ /h) CAPACITY	6.000
POTENZA (HP) POWER	10
CARTUCCE (N°) CARTRIDGES	4
RUMOROSITA (dBA) NOISY	85
ASPIRAZIONE (Ø mm.) ASPIRATION	300
SUP. FILTRANTE (m ²) FILTERING AREA	40



FILTRO "N.R.C."

CAMPO D'IMPIEGO - Il filtro N.R.C. è indicato per l'aspirazione di polveri derivanti dal processo di lavorazione dell'industria. Costruito in lamiera zincata pressopiegata verniciata e dotato di serie di:

- Cartuccia in fibra di poliestere
- Piano con ruote nei Mod. 560 e 561
- Sacchi di raccolta in nylon
- Elettroventilatore con motore direttamente accoppiato
- Bulloneria per l'assemblaggio
- Quadro elettrico
- Kit per pulizia cartuccia automatica temporizzato

Optional:

- Cartucce in tessuto antistatico
- Cartucce in tessuto teflonato

Il filtro N.R.C. viene spedito completamente smontato e corredato di istruzione di montaggio, libretto uso e manutenzione e marchio CE.

dBA = Misurati a mt. 1,5 sui quattro punti cardinali - Tolleranza sulla portata 5% - Tolleranza sulla rumorosità +3% dBA

Tutti i dati riportati su questo depliant sono soggetti a variazioni e miglioramenti. La ditta PETINI si riserva il diritto di modifiche senza preavviso.



FILTER "N.R.C."

WAY OF USE - The Filter N.R.C. is recommended for the aspiration of dusts which derive from the production process of the industry. It is built with painted zinc sheet metal which is bent with pressure and provided with:

- Cartridge of polyester fiber
- Plane with wheels for Articles 560 and 561
- Nylon bags
- Fan with coupled motor
- Bolts to assemble
- Electric panel
- Kit for the automatic cleaning of the cartridge with timer

Optionals:

- Cartridge in antistatic fabric
- Cartridge in teflon fabric

The Filter N.R.C. is sent completely dismantled and with instructions to assemble, use and maintenance book and declaration CE.

dBA = measured to 1,5 meters on the 4 cardinal points. Tolerance on the capacity 5% - Tolerance on noisy + 3% dBA.

Valued on this brochure are indicative and can be subject to modifications and improvements. The Firm PETINI reserves the right to change them without previous advice.



FILTRE "N.R.C."

DOMAINE D'UTILISATION - Le Filtre N.R.C. est indiqué pour l'aspiration des poussières qui dérivent du travail de l'industrie. Il est fait avec tôle zinguée vernie et pliée à pression et doué avec:

- Cartouche en fibre de polyester
- Plan avec roues pour les Articles 560 et 561
- Nylon Sacs
- Ventilateur avec moteur accouplé
- Boulons pour assembler
- Armoire électrique
- Kit nettoyage automatique et à temps des cartouches

Options:

- Cartouche en tissu antistatique
- Cartouche en tissu couvert avec teflon.

Le Filtre N.R.C. est vendu tout démonté avec les instructions pour le montage, livre usage et entretien et déclaration CE.

dBA = mesurés à 1,5 mètres sur les quatre points cardinaux. Tolérance sur le débit 5% - Tolérance sur le bruit +3% dBA.

Les données sur-indiquées peuvent être modifiées et améliorées. PETINI a le droit d'effectuer ces changements sans obligation de préavis.



FILTER "N.R.C."

BENUTZUNGWEISE - Der Filter N.R.C. ist für die Absaugung von Stauben geeignet, die von dem Bearbeitungsprozeß der Industrie herkommen und er wird aus lackiertem Zinkblech, das mit Druck gebaut wird, gebaut und ausgestattet mit:

- Patronen aus Polyester Faser
- Plan mit Räder für Artikel 560 und 561
- Nylonsäcke
- Elektroentlüfter mit gekuppeltem Motor
- Bolzen zum Zusammenbauen
- Elektrischer Schaltschrank
- Kit automatische Zeitreinigung der Patronen

Extras:

- Patronen aus antistatischem Stoff
- Patronen aus Teflon Stoff.

Der Filter N.R.C. wird ganz zerlegt und mit Gebrauchsanweisungen zur Montage, Wartung- und Benutzungsbuch und Zertifikat CE verkauft.

dBA = Sie werden zu 1.5 Meter auf die 4 Himmerrichtungen gemesset
Toleranzgrenze: 5% - Toleranzgeräusch +3% dBA

Alle Angaben, die in diesem Katalog enthält sind, können geändert oder verbessert sein. Die Firma PETINI behält sich das Recht auf eventuelle Änderungen ohne Meldung vor.



PETTINI

**COMPONENTI PER IMPIANTI DI ASPIRAZIONE - COMPONENTS FOR DUST EXTRACTION SYSTEMS
INSTALLATIONS D'ASPIRATION ET COMPOSANTS - ABSAUGEANLAGEN UND ROHRBAUTEILE**

Via Leonardo Da Vinci, 118/4/5 - Loc. Sambuca- 50028 Tavarnelle Val di Pesa (Firenze) Italy
Tel. / Phone +39 055 8070089 - 8070052 - 80700109 - Fax + 39 055 8070119
www.pettini.it - e-mail: pettini@pettini.it

