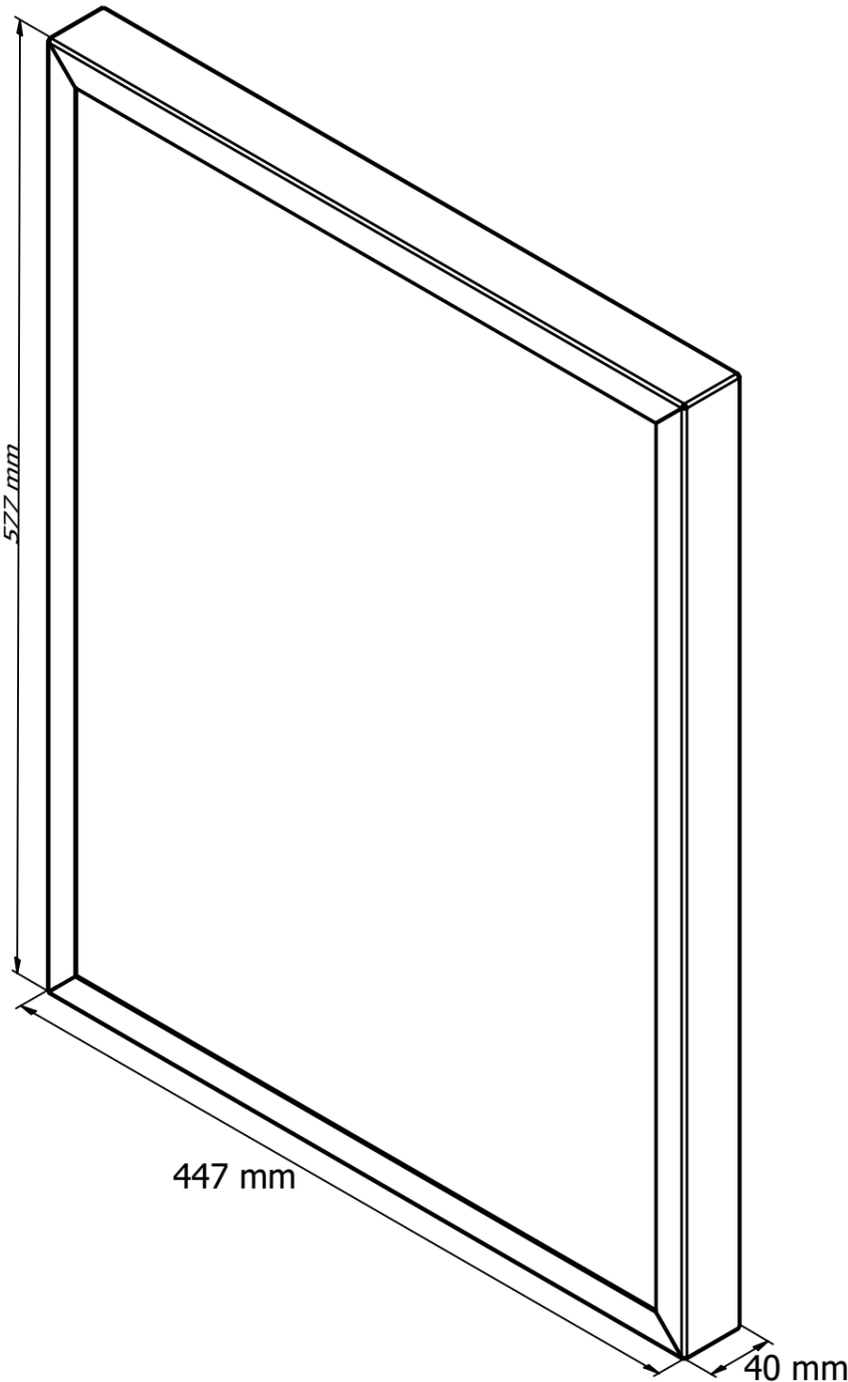
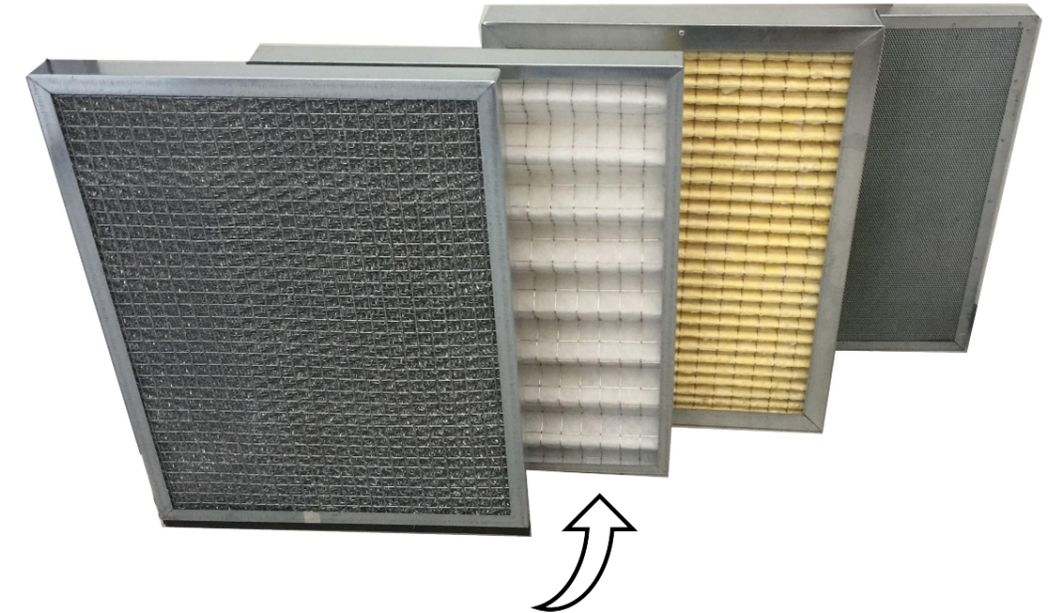


# WORKY®

A brand of RO & CO S.p.A  
 via Masaccio, 15  
 42124 Reggio Emilia (RE) ITALY  
 Tel. +39 0522 1545193  
 Fax +39 0522 1546451  
 vendite@worky-italy.com  
 sales@worky-italy.com  
 www.worky-italy.com

## SMOBIP-FILCFW-technical datasheet



### IT

#### IMPIEGO SPECIFICO

Prefiltrazione 85% particolato

#### APPLICAZIONI

Prefiltrazione e separazione di polveri grossolane e fini.

#### DIMENSIONI

577 x 447 x H 40 mm

0,5 Kg NET

#### DATI TECNICI

Composizione media filtrante	poliestere
Superficie filtrante	0,45 m <sup>2</sup>
Materiale telatio	lamiera zincata
Rigenerabilità	si

Temperatura max di esercizio	100°C - 212°F
U.R. max di esercizio	100%

#### DATI FUNZIONALI

Portata aria nominale	2430 m <sup>3</sup> /h
Perdita di carico iniziale	70 Pa
Perdita di carico finale	250 Pa
Arrestanza gravimetrica media	91%
Classificazione (EN 779:2002)	G4
Classificazione (ISO 16890)	coarse 60%
Comportamento alla fiamma	F1 -DIN.53438

### EN

#### SPECIFIC USE

85% particulate pre-filtration

#### APPLICATIONS

Block of large particles of processing fumes.

#### DIMENSIONS

577 x 447 x H 40 mm

0,5 Kg NET

#### TECHNICAL DATA

Average filtering composition	polyester
Filtering surface	0,45 m <sup>2</sup>
Frame material	galvanized sheet steel
Regeneability	yes

Maximum exercise temperature	100°C - 212°F
Maximum exercise humidity	100%

#### FUNCTIONAL DATA

Nominal air-flow rate	2430 m <sup>3</sup> /h
Initial pressure drop	70 Pa
Final pressure drop	250 Pa
Average gravimetric arrest	91%
Classification (EN 779:2002)	G4
Classification (ISO 16890)	coarse 60%
Flame reaction	F1 -DIN.53438