



farmassist

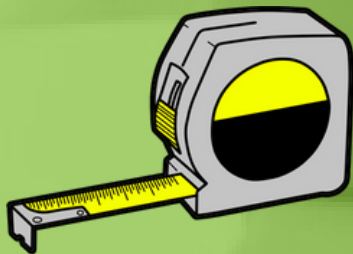
**SISTEMA DI
ASPIRAZIONE PER
POLVERI**

ASPIR-ONE

CAPPA DA LABORATORIO : **ASPIR-ONE**



- **ASPIRAZIONE : 300 mc/h**
- **VELOCITA' ARIA ASPIRATA : 0,5 m/s**
- **VELOCITA' ARIA ESPULSA : 0,8 m/s**
- **ASSORBIMENTO MASSIMO : 200 W**
- **PESO : 8 Kg**



30 x 25 x 60 cm

CARATTERISTICHE TECNICHE

**IL FILTRO E' COMPOSTO DA DUE STRATI DI MATERIALE FILTRANTE
ACCOPPIATI E RACCHIUSI IN UNA RETICELLA SIGILLATA**

**L'ASPIRATORE DA TAVOLO RISPETTA LA TABELLA VI DELLA FARMACOPEA UFFICIALE DELLA REPUBBLICA
ITALIANA ED E' CONFORME ALLE DIRETTIVE CE 2006/42, CEE 2006/95 E CEE 2004/108**

**SILENZIOSO, COMPATTO E MANEGGEVOLE, CONSENTE L'ASPIRAZIONE ED IL TRATTENIMENTO DELLE POLVERI
DIRETTAMENTE SUL LUOGO DI MANIPOLAZIONE**

**IL FILTRO, FACILMENTE ASPORTABILE E SOSTITUIBILE, COSTRUITO INTERAMENTE IN FIBRA SINTETICA, E' IN GRADO
DI TRATTENERE FINO A 600 gr/mq**

STRUTTURA COMPLETAMENTE COSTRUITA IN LAMIERA D'ACCIAIO INOX

IL CORPO E' REGOLABILE IN ALTEZZA E MANTIENE LA POSIZIONE VOLUTA GRAZIE AL MORSETTO DI FISSAGGIO

LA BASE DI APPOGGIO GARANTISCE UN'ADEGUATA STABILITA'

CONTAORE USURA FILTRO

