



FILGO-NG



Il FILGO è un'unità di filtraggio mobile e compatta, progettata per un uso occasionale e senza grandi concentrazioni di inquinanti, fumi o polveri. È dotato di un braccio flessibile ARMFLEX di 3 metri, molto facile da usare e molto flessibile. Questa unità di filtrazione mobile è per 1 postazione di lavoro. È destinata principalmente alla saldatura a stagno, all'elettrodo ossiacetilénico, al MIG/MAG, al TIG, alla smerigliatura e ai gas e vapori tossici. Il braccio ARMFLEX è facile da maneggiare e molto leggero. La presa elettrica è già montata sull'unità, il sistema di filtrazione a cartuccia e il contatore integrato. L'efficienza di filtrazione è elevata grazie alla 12 m² di superficie filtrante della cartuccia. La gestione del filtro avviene tramite un contatore che consente di lavorare sempre in modo sicuro.



The FILGO is a mobile, compact filter unit, designed for occasional use and without great concentration of pollutants, smoke or dust. It is equipped with a 3 mt ARMFLEX arm which is very easy to use and very flexible as well. This mobile filtration unit is for 1 workstation. It is intended primarily for tin welding, oxyacetylene electrode, MIG/MAG, TIG, grinding and toxic gas, vapors. The ARMFLEX arm is easy to handle and very light. The electrical socket is already mounted on the unit, there is cartridge filtration system and integrated hour counter. ped with a 3 mt ARMFLEX flexible arm which is very easy to use and very flexible as well. There is high filtration efficiency thanks to the 12 m² filtering surface of the cartridge. Filter management is done by using an hour counter that allows you to work always in a safe way.



Le FILGO est un filtre mobile, compact, conçu pour une utilisation ponctuelle et sans grande concentration de polluants, fumées ou poussières. Il est équipé d'un bras flexible ARMFLEX de 3 m qui est d'une très grande facilité d'utilisation et d'une souplesse sans égal. Le bras ARMFLEX est maniable et très léger. La prise électrique est déjà montée sur le groupe. Système de filtration à cartouche. Compteur horaire intégré. Ce système d'aspiration mobile est pour 1 poste de travail. Il est destiné principalement à une utilisation type soudure à l'étain, oxyacéténique à électrode, MIG/MAG, TIG, meulage et gaz毒ique, vapeurs, brouillards en suspension. Grande efficacité de filtration grâce à la cartouche de 12 m² de surface filtrante. La gestion du filtre à l'aide d'un compteur horaire permet de toujours travailler en sécurité.



FILGO ist ein mobiles und kompaktes Filtergerät, konzipiert für den gelegentlichen Einsatz und ohne große Konzentrationen an Schadstoffen, Dämpfen oder Staub. Es ist komplett mit Flexarm Modell ARMTEL 3 m. Lang. Das mobile Gerät ist für einen Arbeitsplatz gedacht. Es ist hauptsächlich für Rauch von Löten, MIG/MAG und TIG schweißen und schleifen und giftigen Gasen und Dämpfen. Der ARMFLEX Arm ist einfach zu handhaben und sehr leicht. Die Steckdose, Patronenfilter und Stundenzähler sind bereits in der Maschine eingebaut und enthalten. Die Filtereffizienz ist hoch, dank der 12 m² Patronenfilterfläche. Die Filterverwaltung erfolgt über einen Betriebsstundenzähler, so dass Sie immer sicher arbeiten können.



El FILGO es una unidad de filtración compacta y móvil diseñada para un uso ocasional sin grandes concentraciones de contaminantes, humos o polvo. Está equipada con un brazo flexible ARMFLEX de 3 metros, muy fácil de utilizar y muy flexible. Esta unidad de filtración móvil es para 1 puesto de trabajo. Está destinada principalmente a la soldadura con estaño, electrodo oxiacetilénico, MIG/MAG, TIG, esmerilado y gases y vapores tóxicos. El brazo ARMFLEX es fácil de manejar y muy ligero. La toma eléctrica ya está montada en la unidad, el sistema de filtración de cartucho y el contador de horas están integrados. La eficacia de filtración es elevada gracias a la superficie filtrante de 12 m² del cartucho. El filtro se gestiona mediante un contador de horas, que permite un funcionamiento seguro en todo momento.



FILGO

NEXT GENERATION



Light



FILGO/CART

: CELLULOSE - 12m² - >99% - M-CEL

OPTIONAL



BRACCIO ARTICOLATO AUTOPORTANTE L.3,0 mt Ø150mm
Cappetta standard in plastica

SELF SUPPORTING ARTICULATED ARM L.3,0 mt Ø150mm
Standard plastic cap

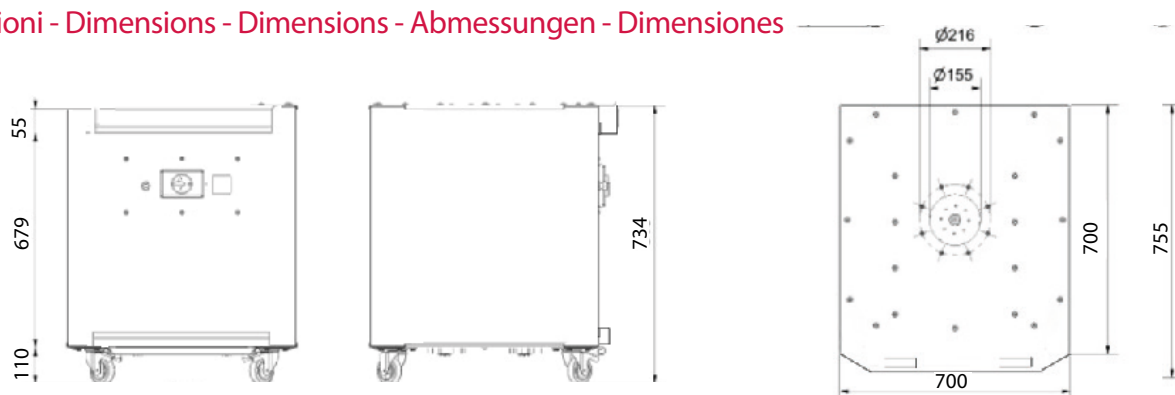
BRAS ARTICULÉ AUTOPORTEUR L.3,0 mt Ø150mm
Bouchon en plastique standard

SELBSTSTÄNDIGER GELENKARM L.3,0 mt Ø150mm
Standard-Kunststoffkappe

BRAZO ARTICULADO AUTOPORTANTE L.3,0 mt
Ø150mm Tapa de plástico estándare

Dettagli tecnici - Technical details - Données techniques - Technische Daten - Datos Técnicos

Dimensioni - Dimensions - Dimensions - Abmessungen - Dimensiones



Model		%	m ²		Carb. Kg	Carb. Lbs		cert	
FILGO-NG	1400 m ³ /h 823 c.f.m.	99	12	80 kg* 177 lb	-	-	400 V - 50 Hz - 3ph (3p+T)	CE	1,5 Hp 1,1kW

* Peso senza braccio - Poids sans bras - Weight w/o arm - Gewicht ohne Arm - Peso sin brazo

Sistema di articolazione montato all'interno, Ø 160 mm (portata di 1.400 m³/h mantenuta).

Internally mounted articulation system, Ø 160 mm (flow rate of 1,400 m³/h maintained).

Système d'articulation monté à l'intérieur, Ø 160 mm (débit maintenu à 1 400 m³/h).

Innenliegendes Gelenksystem, Ø 160 mm (Durchflussmenge von 1.400 m³/h wird beibehalten).

Sistema de articulación montado internamente, Ø 160 mm (caudal mantenido de 1.400 m³/h).

