

# 689000



Unità portatile per l'aspirazione e la filtrazione di fumi di saldatura leggera o a stagno. Dotato di cartuccia filtrante, carboni attivi e cavo di collegamento, **689000** è la soluzione pronta all'uso per lavori a banco e di precisione.



Portable unit for filtering and extracting light or tin welding fumes. Equipped with cartridge filter activated carbon cell, connections wire, **689000** is the right solution ready to be used for bench and precision work.



Unité portable pour l'aspiration et la filtration des fumées de soudure légère ou à étain. Equipé de cartouche filtrante, charbon actif et câble de connexion, **689000** est la solution prête pour le travail au banc et de précision.



Mobile Maschine fuer die Absaugung und Filterung von lichten Schweißrauch oder Hartlöten. Ausgestattet mit Filterkartuschen, Aktivhole und Kabelanschluss, **689000** ist die fertig Lösung für Werkbank und Präzisionsarbeite.



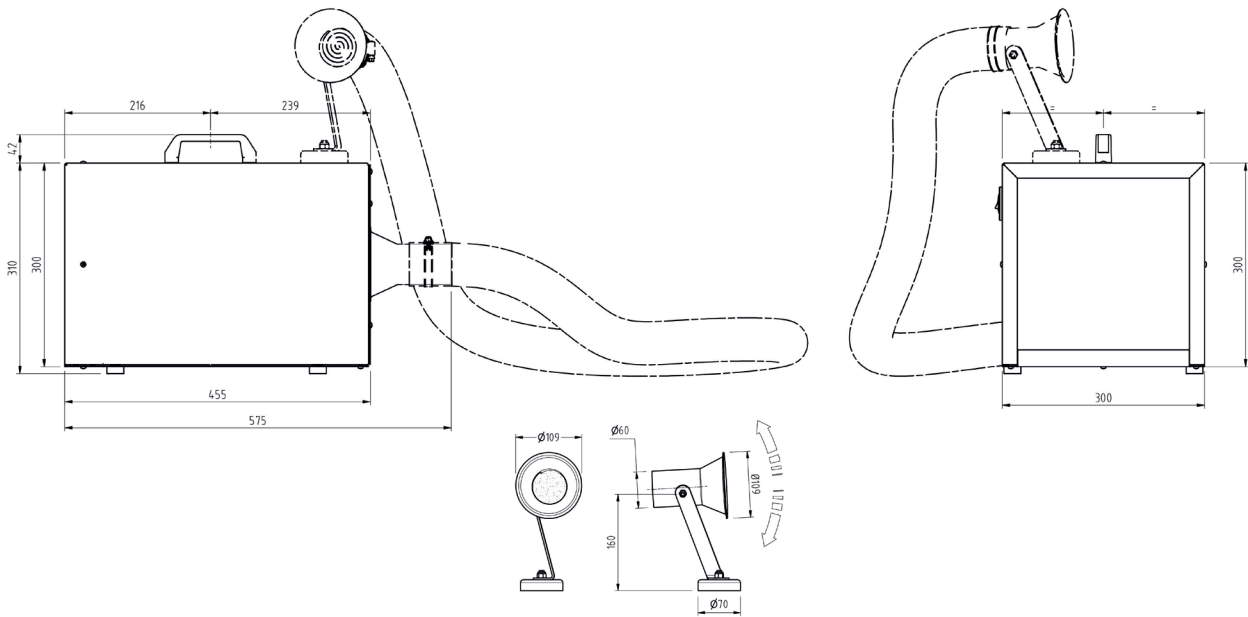
Maquinas filtrantes sobre ruedas para la aspiracion y filtracion de humos de soldadura lijera o de estaño. **689000** lleva cartuchos filtrantes de carbonos activos y cable de connexion electrico y se presenta como una rapida solucion para trabajos de precision y de mesa.



**Light**



**689000**



**Ricambi - Spare parts - Pièces de rechange - Ersatzteile - Recambios**

Supporto magnetico, staffa , cappetta e filtr o antiscintilla -  
Magnetic support, bracket, cap and spark filter -  
Support magnetique, support, capuchon et fil tre à étin-  
celles -  
Magnet Halterung, Halterung, Kappe und Funkenfilter -  
Soporte Magnético, soporte, tapa y filtr o de chispa.

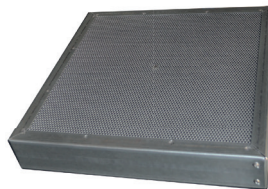


Filtro antiscintilla - Spark filter - Filtre à étin-  
celles - Funkenfilter - Filtro de chispas

Ø 60 mm - L. 3 mt



2 Kg Carboni att.  
2 Kg Active Carb.  
2 Kg Carbon Act.  
2 Kg Aktivkohle  
2 Kg Carbon Act.



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

Model	W	m <sup>3</sup> /h	c.f.m.	mm H <sub>2</sub> O	Pa	%	Kg	Lbs	Carb. Kg	Carb. Lbs	m <sup>2</sup>	dB	V/Hz	L. flex
<b>689000</b>	1100	163	96	660	6600	99	18	40	2	4,4	1,12	73	230/50	3 mt