

Aspirazione Portatile



L'aspiratore portatile Assodont è pratico, maneggevole, grazie alle 4 ruote montate sul fondo e trova ampio impiego nei laboratori odontotecnici ed orafi per l'aspirazione delle polveri e metalli di lavorazione. L'aspiratore portatile Assodont è dotato di attacchi universali che consentono di impiegarlo in qualsiasi banco di lavoro. La sua silenziosità garantisce la qualità dell'ambiente di lavoro. La potenza, essendo regolabile elettronicamente, aumenta i campi di utilizzo.

Caratteristiche principali:

- velocità regolata elettronicamente
- bassa rumorosità a tutti i regimi
- notevole portata d'aria
- presa a norma VDE con doppio fusibile di sicurezza
- sostituzione pratica del filtro*
- filtro di protezione del motore
- *i sacchetti filtranti sono in fibre sintetiche elettrostatiche, aventi le seguenti caratteristiche:
- efficienza secondo EN779 classe F8
- efficienza secondo ZH/487 classe U.S.G.C.

Assodont portable suction unit is practical and manageable. It may be used in dental and goldsmith laboratories to suck working dust. Assodont portable suction unit is provided with general purpose attacks that allow the apparatus to be used in any type of workbench. Its noiseless, guaranteed by a sophisticated soundproof system, gives the working place a better and healthy environment. The electronic regulation power increases its application fields.

Main characteristics:

- electronic speed regulation
- low noise at all speeds
- remarkable air flow
- socket according to the VDE regulations with double security fuse
- fast filter bag replacement*
- motor protection filter
- * filtering bags are made of electrostatic synthetic fibres with the following specifications:
- efficiency by EN779 class F8
- efficiency by ZH/487 class U.S.G.C.

Tensione nominale	220-230 V	Nominal Voltage
Frequenza nominale	50/60 Hz	Frequency
Potenza assorbita	800 W	Power supply
Classe di isolamento	I	Insulation class
Tipo di apparecchio	B	Device type
Modalità di impiego	Funz. Continuo / continuous	Mode of use
Fusibile utilizzato	10° - 250V rapido/fast (5x20 mm)	Security fuse
Livello press. Sonora	68dB (A) max (misurata a 1 mt / at 1 mt from floor)	Acoustic pressure level
Dimensioni	Mm L=385 P=295 H=400	Size
Peso	15 Kg	Weight