

## SCHEDA TECNICA

### CAPPA CHIMICA

**CODICE PRODOTTO:**

Sito: AIR-150

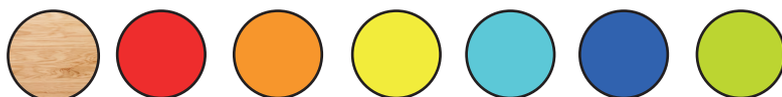
Codice Me.Pa: AIR-150

**DIMENSIONI:**

- 150 × 85 × 256 H

**COLORI DISPONIBILI:**

Legno, rosso, arancio, giallo, azzurro, blu, lime.

**DESCRIZIONE:**

Mobiletto per una di portata 120 kg. Con ante a battente con cerniere apribili a 90° e manopole morbide antiurto (tutto secondo normativa CSE 2/75/A e CSE RF 3/77. Classificazione DIN 5236). L'altezza senza aspiratore è di 250 cm (realizzazione secondo norme DIN 12924, tolleranze secondo DIN7168-m). Incastellatura superiore in pannelli di legno conglomerato spesso 25 stratificato 0,8 mm in resina melaninica secondo DIN 52634. Camera interna a doppia aspirazione, per fumi leggeri e pesanti. L'aspirazione è garantita da un elettroaspiratore centrifugo stagno antiscintilla IP55 di potenza non inferiore a 750 m<sup>3</sup>/h, rumorosità non superiore a 62 d BA, con carcassa e ventola in PVC resistente ai fumi acidi, alcalini, a temperature di circa 60 °C e ai raggi UV, DIN 1946. L'elettroaspiratore, fissato sul castelletto cappa oppure all'esterno del locale, con il saliscendi aperto a metà, garantisce una velocità di aspirazione dell'aria in entrata nella cappa non inferiore a 0,5 m/sec. Illuminazione interna. Al soffitto della cappa sarà fissato una plafoniera con struttura presso fusa in lega leggera UNI 5076, interamente verniciata a forno dopo trattamento galvanico di cromatizzazione e schermo in policarbonato autoestinguente. Guarnizioni a tenuta in elastomero. Portalampade di sicurezza G23 per lampade fluorescenti fino a 60 W idoneo per temperature fino a -40°C.

**LINK PRODOTTO:**[www.arrelab.it/product/cappa-chimica-air-150/](http://www.arrelab.it/product/cappa-chimica-air-150/)