



## Armadio portascopie e tiracqua a 2 ante h11168

Armadio portascopie a due ante con tetto inclinato realizzato in acciaio inox Aisi 304. Disponibile in due diverse profondità.

L'armadio portascopie è ideale laddove sia necessario uno spazio comodo per poggiare le scope. Grazie al divisorio interno che non termina fino al fondo dell'armadio è possibile aggiungervi oltre alle scope anche il tiracqua.

L'armadio è provvisto di due ante.

Costruiti in acciaio inox Aisi 304. Con il termine acciaio inossidabile (inox) vengono genericamente definiti le leghe ferrose contenenti cromo, generalmente in quantità fra l'11 ed il 30%. Il cromo conferisce all'acciaio un film protettivo anti corrosione, specie in aria umida o in acqua dolce. Ciò è possibile grazie ad uno strato di ossidi sottile e aderente, praticamente invisibile, di spessore pari a pochi strati atomici, che protegge il metallo, o la lega, sottostante dall'azione degli agenti chimici esterni. La sigla AISI 304 indica un acciaio inox austenitico di alta qualità contenente Cromo (18%).

A norma HACCP.

#### Caratteristiche tecniche:

- altezza 215 cm
- larghezza 95 cm
- profondità 40/50 cm
- materiale acciaio inox AISI 304
- tetto inclinato
- tre ripiani portaoggetti regolabili
- piedini regolabili

## INFORMAZIONI

- **Materiale** acciaio inox

## Armadio portascopie e tiracqua a 2 ante h11168



### Armadio portascopie e tiracqua a 2 ante h11168

---

Materiale: acciaio inox

Punti di forza:

Punti di forza: