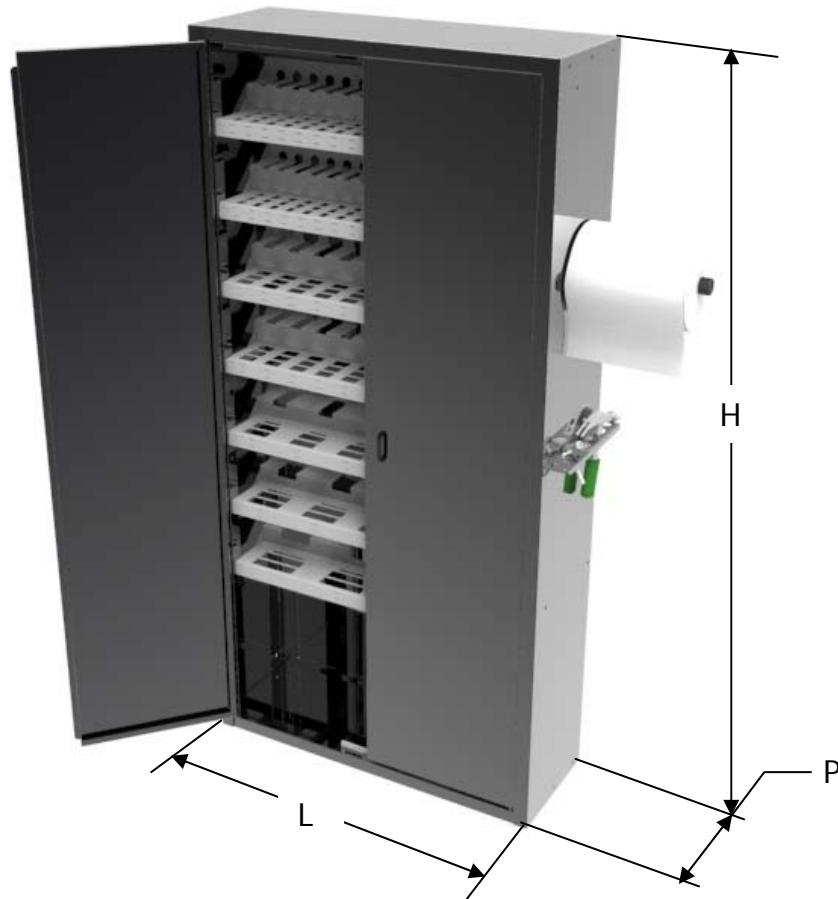


# Armadio porta punzoni con ante battenti

*Carried stamp cabinet with beating doors*



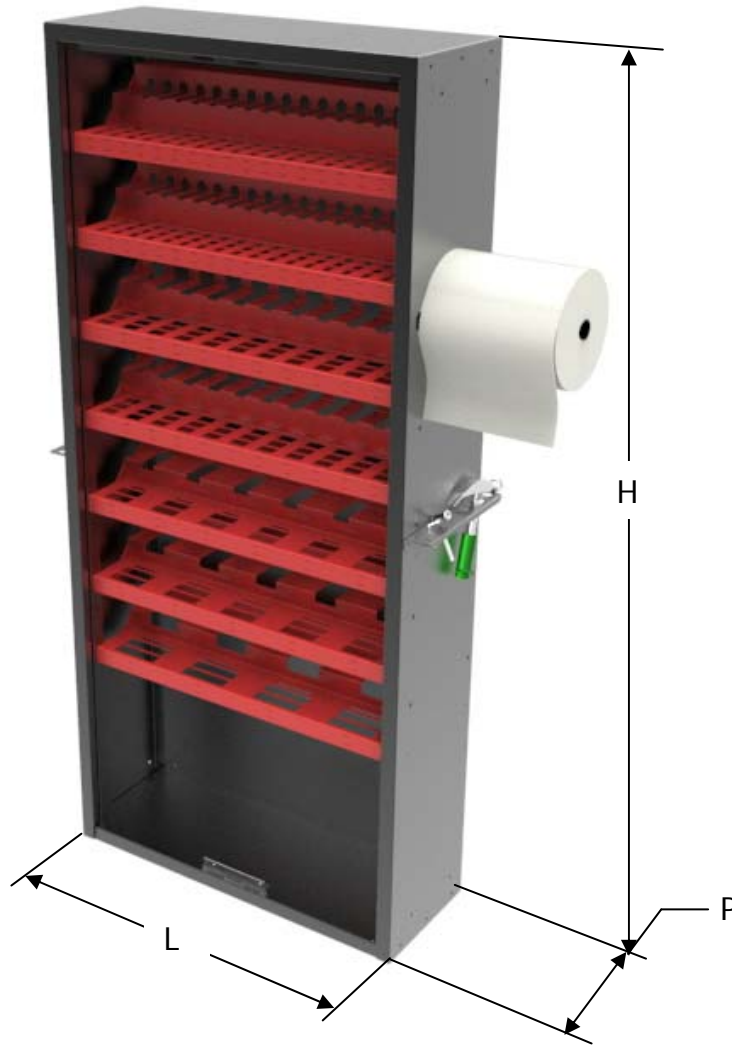
\* Alla larghezza dell'armadio va aggiunta la larghezza della mensola porta attrezzi a sinistra pari a 60 mm e il tubo per la carta a destra pari a 300 mm

*You have to add the width of the tooling bracket on the left which is 60 mm and the tube for the blotting paper that is 300 mm*

Codice	Alt./Height	Larg./Width	Prof./Depth	Colore/Colour
2013-UPT-25	1500 mm	970 mm *	346 mm	Grigio/ Grey RAL7001
2013-UPT-25	1500 mm	970 mm *	346 mm	Grigio/ Grey RAL7035
2013-UPT-25	1500 mm	970 mm *	346 mm	Nero/ Black RAL9005
2013-UPT-06	2000 mm	970 mm *	346 mm	Grigio/ Grey RAL7001
2013-UPT-06	2000 mm	970 mm *	346 mm	Grigio/ Grey RAL7035
2013-UPT-06	2000 mm	970 mm *	346 mm	Nero/ Black RAL9005

# Armadio porta punzoni senza ante battenti

*Carried stamp cabinet without beating doors*



\* Alla larghezza dell'armadio va aggiunta la larghezza della mensola porta attrezzi a sinistra pari a 60 mm e il tubo per la carta a destra pari a 300 mm

*You have to add the width of the tooling bracket on the left which is 60 mm and the tube for the blotting paper that is 300 mm*

Codice	Alt./Height	Larg./Width	Prof./Depth	Colore/Colour
2013-UPT-25	1500 mm	970 mm *	346 mm	Grigio/ Grey RAL7001
2013-UPT-25	1500 mm	970 mm *	346 mm	Grigio/ Grey RAL7035
2013-UPT-25	1500 mm	970 mm *	346 mm	Nero/ Black RAL9005
2013-UPT-06	2000 mm	970 mm *	346 mm	Grigio/ Grey RAL7001
2013-UPT-06	2000 mm	970 mm *	346 mm	Grigio/ Grey RAL7035
2013-UPT-06	2000 mm	970 mm *	346 mm	Nero/ Black RAL9005

# Armadio porta punzoni senza ante battenti



## Struttura

Lamiera d'acciaio sp. 15/10  
verniciata RAL 9005

## Descrizione

Ripiani utensili di punzoneria in acciaio sp. 15/10 RAL3005. Le dimensioni di ingombro dell'armadio sono state studiate con l'obiettivo di ridurre al minimo lo spazio occupato senza sacrificare l'efficienza

## Equipaggiamento

Sono previste cinque tipologie di ripiano, che vengono suddivisi per dimensioni specifiche, la predisposizione standard è la seguente:

- Stazione A: 2 ripiani (capacità totale **34 punzoni e 102 matrici**)
- Stazione B: 2 ripiani (capacità totale **22 punzoni e 66 matrici**)
- Stazione C: 1 ripiano (capacità totale **6 punzoni e 12 matrici**)
- Stazione D: 1 ripiano (capacità totale **5 punzoni e 10 matrici**)
- Stazione E: 1 ripiano (capacità totale **4 punzoni e 8 matrici**)

## Optional

- Foratura a disegno
- Colorazioni speciali
- Fornitura opzionale di ripiani aggiuntivi
- Disponibile con ante battenti o con serranda

