

Preparazione Statica Scaffale con 4 ripiani in acciaio inox AISI 304, da 1170 mm

ARTICOLO N° _____

MODELLO N° _____

NOME _____

SIS # _____

AIA # _____



132946 (NSC1170)

Scaffale con 4 ripiani in
acciaio inox AISI 304, da 1170
mm

Descrizione

Articolo N° _____

Costruito in acciaio inox AISI 304 e composto da 4 ripiani.

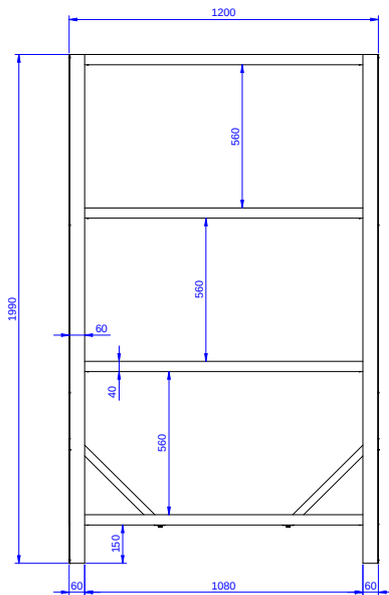
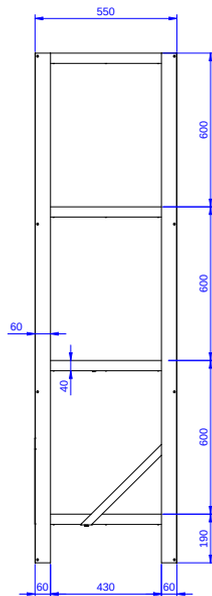
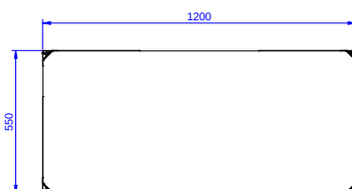
Altezze dei ripiani intermedi regolabili.

Carico massimo per ripiano: 150 Kg/mq uniformemente distribuiti.

Costruzione

- Ripiani intermedi progettati per sopportare un carico massimo di 600 kg; il carico può essere posizionato a diverse altezze grazie alle mensole.
- Modello costruito interamente in acciaio inox, con solidi ripiani anch'essi in acciaio inox.

Approvazione: _____

Fronte**Lato****Alto****Informazioni chiave**

| | |
|---------------------------------|-----------|
| Dimensioni esterne, larghezza: | 1200 mm |
| 132946 (NSC1170) | |
| Dimensioni esterne, profondità: | 550 mm |
| Dimensioni esterne, altezza: | 1990 mm |
| Massima capacità di carico: | 600 Kg kg |
| Numero ripiani: | |
| Peso netto: | 37 kg |