

## MODULARE LAGERBÜHNE IMAD, 10,7 M X 9 M X 3,5 M, TOPREGAL

### MERKMALE

- 500 kg/m<sup>2</sup> Nutzlast bei gleichmäßig verteilter Last
- Modulares Baukastensystem für flexible Erweiterungen
- Reduzierte Anzahl an Stützen für bessere Flächennutzung
- Integrierte Übergabestation für Warenübergabe per Stapler
- Fertigung gemäß DIN EN 1090



### ALLGEMEINE

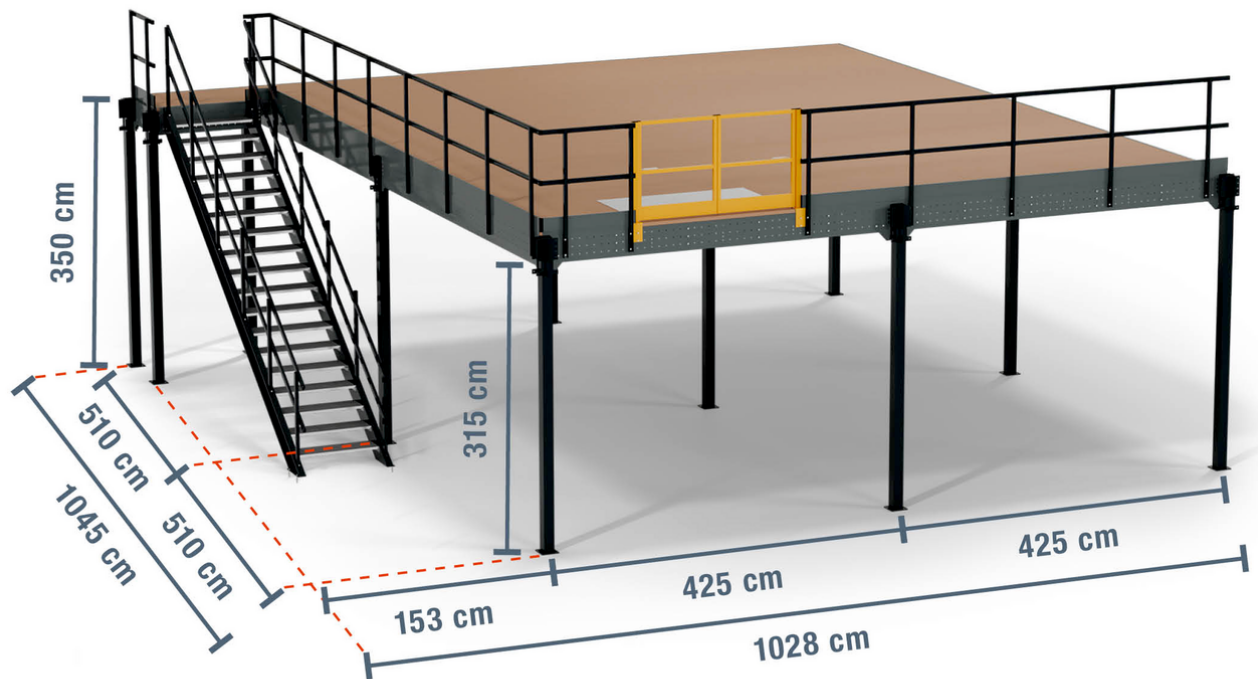
Typ	Einheit	Wert
Marke		TOPREGAL
Modell		IMAD
Farbe		Grau-Schwarz
Einsatzbereich		Innen
Max. Belastung	kg/m <sup>2</sup>	500
Gesamtbreite	m	10,7
Gesamttiefe	m	9
Gesamthöhe	m	3,5
Nutzfläche (B x T)		10450 x 8750 mm
Lichte Höhe Unterkante	mm	3.150
Oberkante	mm	3.500
Geländerhöhe	mm	1.100
Ausführungsstufe		EXC2
Fertigung nach Eurocode		ja

### MATERIAL

Typ	Einheit	Wert
Bodentyp		Holz
Unterseite Boden		Weiß beschichtet
Material		Stahl

### AUSSTATTUNG

Typ	Einheit	Wert
Anzahl Stützen		11
Treppenplattform		ja
Treppenposition		Seitlich
Maße Treppenplattform (B x T)		1530 x 1170 mm
Übergabestation		ja
Breite Übergabestation	mm	2.000



## MODULAR STORAGE PLATFORM IMAD, 10,7 M X 9 M X 3,5 M, TOPREGAL

### CHARACTERISTICS

- 500 kg/m<sup>2</sup> Payload with evenly distributed load
- Modular system for flexible extensions
- Reduced number of supports for better use of space
- Integrated transfer station for goods transfer by forklift
- Manufactured in accordance with DIN EN 1090

### GENERAL

Type	Unit	Value
Brand		TOPREGAL
Model		IMAD
Color		Grey-black
Range of application		Indoor
Maximum load	kg/m <sup>2</sup>	500
Total width	m	10,7
Total depth	m	9
Total height	m	3,5
Usable area (W x D)		10450 x 8750 mm
Clear height from the bottom edge	mm	3.150
Top edge	mm	3.500
Railing height	mm	1.100
Execution class		EXC2
Manufacturing in accordance with Eurocode		yes

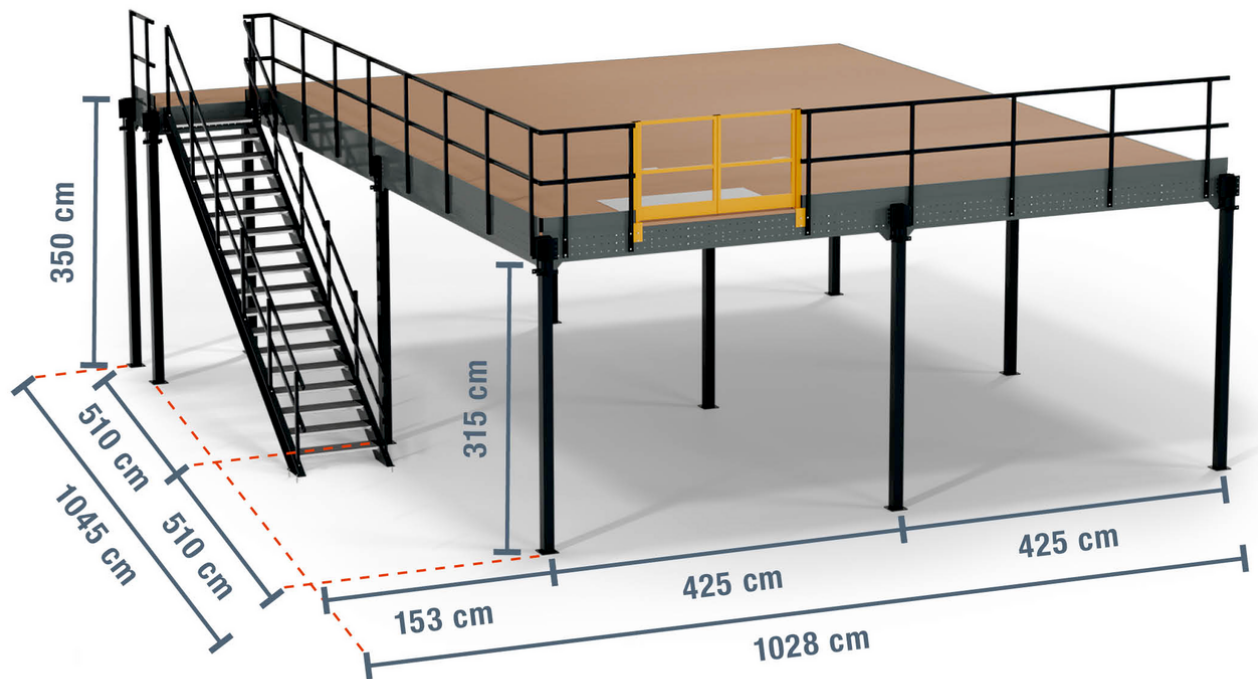


### MATERIALS

Type	Unit	Value
Floor type		Wood
Underside of the base		White Coated
Material		Steel

### FEATURES

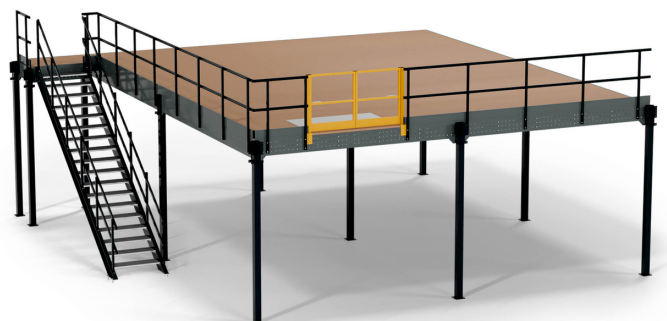
Type	Unit	Value
Number of supports		11
Stair landing		yes
Staircase position		Side
Dimensions of stair landing (W x D)		1530 x 1170 mm
Transfer station		yes
Width transfer station	mm	2.000



## PLATEFORME DE STOCKAGE MODULAIRE IMAD, 10,7 M X 9 M X 3,5 M, TOPREGAL

### CARACTÉRISTIQUES

- 500 kg/m<sup>2</sup> Charge utile avec une répartition uniforme de la charge
- Système modulaire pour des extensions flexibles
- Nombre réduit de supports pour une meilleure utilisation de l'espace
- Station de transfert intégrée pour la manutention des marchandises par chariot élévateur
- Fabrication conforme à la norme DIN EN 1090



### GÉNÉRALITÉS

Type	Unité	Valeur
Marque		TOPREGAL
Modèle		IMAD
Couleur		Gris-noir
Domaine d'utilisation		Intérieur
Charge maximale	kg/m <sup>2</sup>	500
Largeur totale	m	10,7
Profondeur totale	m	9
Hauteur totale	m	3,5
Nutzfläche (B x T)		10450 x 8750 mm
Hauteur libre sous bord inférieur	mm	3.150
Oberkante	mm	3.500
Hauteur du garde-corps	mm	1.100
Classe d'exécution		EXC2
Fertigung nach Eurocode		oui

### MATÉRIEL

Type	Unité	Valeur
Bodentyp		Bois
Unterseite Boden		Revêtu de blanc
Matériau		Acier

### ÉQUIPEMENT

Type	Unité	Valeur
Nombre de supports		11
Plateforme avec escalier		oui
Treppenposition		Latérale
Maße Treppenplattform (B x T)		1530 x 1170 mm
Übergabestation		oui
Largeur de la station de transfert	mm	2.000

