

Rayonnage Icare -Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm



Reference: RYIC1211D

Product features:

Référence

Profondeur hors-tout - Rayonnage

Module - Rayonnage Icare tablette s tubulaires

Caractéristiques

Rayonnage Icare
-Tablettes tubulaires
galvanisées - L 1240 mm

400

Module
départ (4
montants
+ 4
tablettes)
Longueur
hors tout
: 1 291
mm

Charges (Kg) : 125

Rayonnage Icare
-Tablettes tubulaires
galvanisées - L 1240 mm

400

Module
suivant
(2
montants
+ 4
tablettes)
Longueur
hors tout
: 1 251
mm

Charges (Kg) : 125

RYIC1211D

RYIC1211S

Rayonnage Icare	400	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 5 tablettes)	
RYIC1221D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	400	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 5 tablettes)	
RYIC1221S		Longueur hors tout : 1 251 mm	
Rayonnage Icare	400	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 6 tablettes)	
RYIC1231D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	400	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 6 tablettes)	
RYIC1231S		Longueur hors tout : 1 251 mm	
Rayonnage Icare	500	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 4 tablettes)	
RYIC1215D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	500	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 4 tablettes)	
RYIC1215S		Longueur hors tout : 1 251 mm	

Rayonnage Icare	500	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 5 tablettes)	
RYIC1226D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	500	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 5 tablettes)	
RYIC1226S		Longueur hors tout : 1 251 mm	
Rayonnage Icare	500	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 6 tablettes)	
RYIC1235D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	500	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 6 tablettes)	
RYIC1235S		Longueur hors tout : 1 251 mm	
Rayonnage Icare	600	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 4 tablettes)	
RYIC1212D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	600	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 4 tablettes)	
RYIC1212S		Longueur hors tout : 1 251 mm	

Rayonnage Icare	600	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 5 tablettes)	
RYIC1222D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	600	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 5 tablettes)	
RYIC1222S		Longueur hors tout : 1 251 mm	
Rayonnage Icare	600	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 6 tablettes)	
RYIC1232D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	600	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 6 tablettes)	
RYIC1232S		Longueur hors tout : 1 251 mm	
Rayonnage Icare	800	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 4 tablettes)	
RYIC1213D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	800	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 4 tablettes)	
RYIC1213S		Longueur hors tout : 1 251 mm	

Rayonnage Icare	800	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 5 tablettes)	
RYIC1223D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	800	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 5 tablettes)	
RYIC1223S		Longueur hors tout : 1 251 mm	
Rayonnage Icare	800	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		départ (4 montants + 6 tablettes)	
RYIC1233D		Longueur hors tout : 1 291 mm	
Rayonnage Icare	800	Module	Charges (Kg) : 125
-Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm		suivant (2 montants + 6 tablettes)	
RYIC1233S		Longueur hors tout : 1 251 mm	

Product description:

Découvrez notre rayonnage Icare avec tablettes tubulaires galvanisées, une solution économique et robuste idéale pour les ateliers, réserves, et magasins. Conçu pour offrir une durabilité exceptionnelle, ce rayonnage combine des montants en acier avec une finition époxy et des tablettes tubulaires galvanisées, garantissant une longue durée de vie et une grande résistance. Adaptable à divers besoins de stockage, il offre une flexibilité maximale avec des options de réglage et une capacité de charge élevée, tout en étant simple à assembler. Caractéristiques du rayonnage Icare - Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm Montants : finition époxy gris RAL 7037, réalisés en acier 8/10e profilé à froid, 10 plis sans perforation en façade. Tablettes : 4 à 6 tablettes tubulaires à claire-voie en acier galvanisé, réglables tous les 20 mm selon la hauteur. Profondeurs disponibles : 400, 500, 600, et 800 mm. Longueur : 1240 mm (1210 utile). Hauteurs disponibles : 2000 mm, 2200 mm, et 2400 mm. Modules : disponible en module départ et suivant. Embouts plastiques fournis. Capacité de charge : 175 kg U.R. Avantages du rayonnage Icare - Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm Économique et robuste : une solution de stockage idéale pour ateliers, réserves, et magasins, combinant coût abordable et durabilité. Adaptabilité : montants en acier profilé à froid avec une finition époxy, et tablettes tubulaires galvanisées réglables tous les 20 mm pour une flexibilité maximale. Personnalisation : disponible en plusieurs



hauteurs et profondeurs, s'adaptant à différents espaces de stockage. Facilité de montage : simple à assembler, livré avec embouts plastiques pour une installation rapide et sécurisée. Pour plus d'informations ou pour commander notre rayonnage Icare - Tablettes tubulaires galvanisées - L 1240 mm, visitez notre page Contactez-nous. Nos experts sont à votre disposition pour vous aider à optimiser votre espace de travail et répondre à tous vos besoins spécifiques.