

Armoire modulaire norme 20

Fiche technique de l'article 0219000 | RG-SCHM N20 1000/500/1800

HUPFER
we make work flow



Caractéristiques techniques

Dimension modulaire :	150 mm
Poids :	34 kg
Largeur :	1000 mm
Profondeur :	500 mm
Hauteur :	1800 mm

Exemple d'image, sous réserve de modifications techniques, sans décoration.

Système de rayonnage modulaire comme module d'armoire en aluminium anodisé, de conception hygiénique, plus le stockage et la mise à disposition de produits alimentaires et de luxe de haute qualité.

Montants 1 800 x 500 en tubes carrés de 25 x 25 mm, reliés et stabilisés par des montants transversaux. Clapets obturateurs supérieurs en plastique et pieds à vis réglables en hauteur pour compenser les inégalités du sol jusqu'à 25 mm servant à assurer une fermeture hygiénique du montant. Un toit fermé en aluminium sert de protection contre la poussière et constitue la fermeture supérieure du module. Les parois arrière et latérales perforées offrent tant une protection contre les accès non autorisés qu'un débit d'air pertinent dans la zone de stockage des aliments. Deux portes battantes à l'avant pourvues de poignées en étrier et d'un système de fermeture magnétique, ainsi que des ergots servant de cadenas standard, permettent de contrôler l'accès aux marchandises stockées. Les panneaux entièrement en plexiglas permettent une vue d'ensemble parfaite de l'intérieur de l'armoire. Stabilité parfaite sans entretoises ou fixations murales supplémentaires grâce au panneau arrière vissé. Intérieur conçu pour recevoir des supports de rayonnage 1 000 x 500 de la gamme standard 20. Peut servir d'armoire indépendante ou être intégrée à un système de rayonnage standard HUPFER®.

Date de consultation : 13.04.2026, 05:27:53 *Toutes les données/dimensions sont des données approximatives, sous réserve de modifications techniques. © Hupfer*