

# JV17

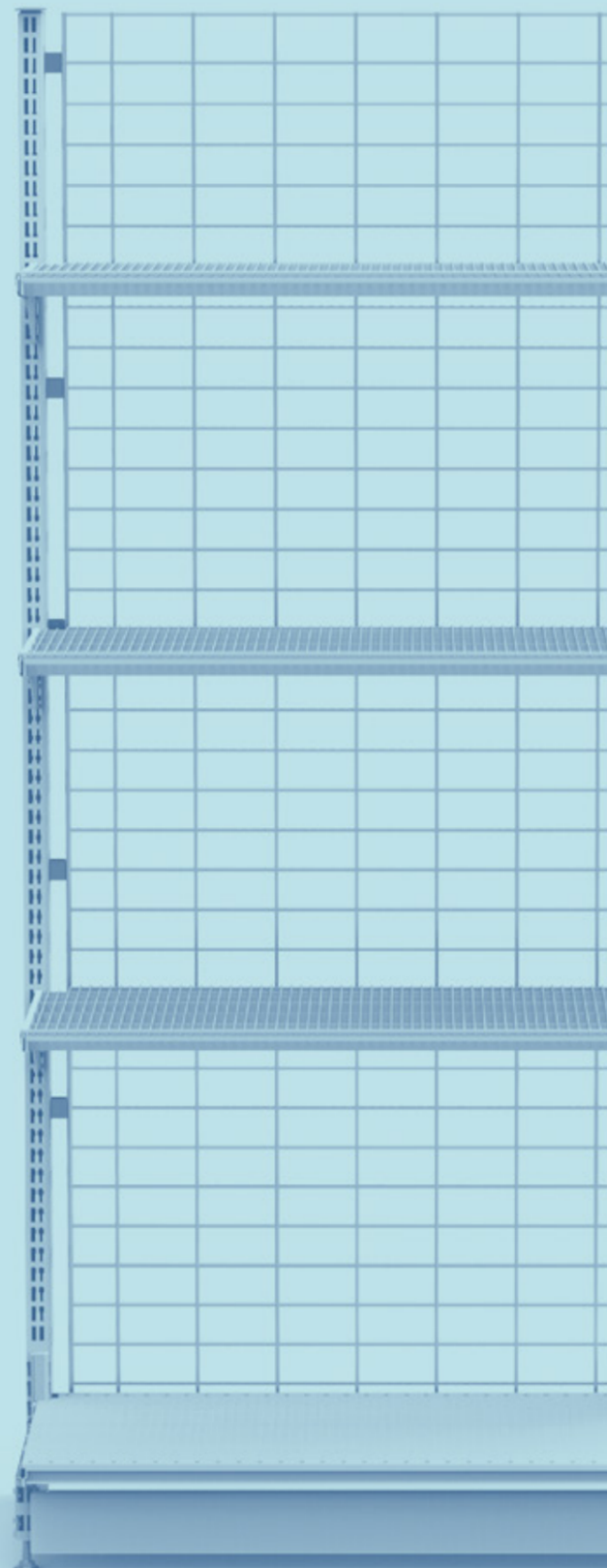
Valorise chaque produit au maximum

JV 17

**IMZ25 JV17** est la variante qui a le moins d'impact à l'intérieur d'un magasin, car grâce aux fonds grillagés et aux tablettes en fil, elle permet d'obtenir une **très grande transparence des rayonnages**. Les articles présentés sont mis davantage en valeur par la lumière qui filtre à travers le mobilier et les opérations de nettoyage sont facilitées, car la poussière ne se dépose pas aussi facilement que sur les éléments en tôle.

Les structures, les aménagements, les accessoires génériques et spécifiques sont identiques aux autres variantes, ce qui rend l'entière du système IMZ complet. La **modularité**, la **flexibilité** et la **solidité** des structures sont maintenues, grâce à un design léger qui fait disparaître presque complètement les éléments du rayonnage.

Il est optimal pour **aménager tout type de magasin** et pour **réaliser des formats de distribution** esthétiquement attrayants et identifiables pour les grandes chaînes des GSA.



## Choisissez la configuration la plus adaptée à votre rayonnage

Légèreté en apparence, robustesse au niveau du corps

Dans le système IMZ25 JV17, un seul fond simple est utilisé, soit en position centrale, soit en position arrière, ce qui permet d'exploiter au maximum la profondeur du système et de réduire la durée du montage, puisqu'un seul composant doit être installé. Le type d'encastrement à accrochage sur les perforations latérales des montants et l'insertion de l'élément anti-décrochage en plastique rendent l'ensemble compact et résistant.

Les configurations **4M** et **4M avancée** peuvent atteindre une profondeur nette de 900 mm tout en conservant la capacité de charge typique de ces structures.

Dans la **configuration Discount**, la grande visibilité typique de la version vient s'ajouter aux performances élevées qui peuvent être obtenues aussi bien dans la version gondole que dans la version murale, ce qui rend l'aspect général agréable et fonctionnel.



Basic



4M



4M avancée



Discount

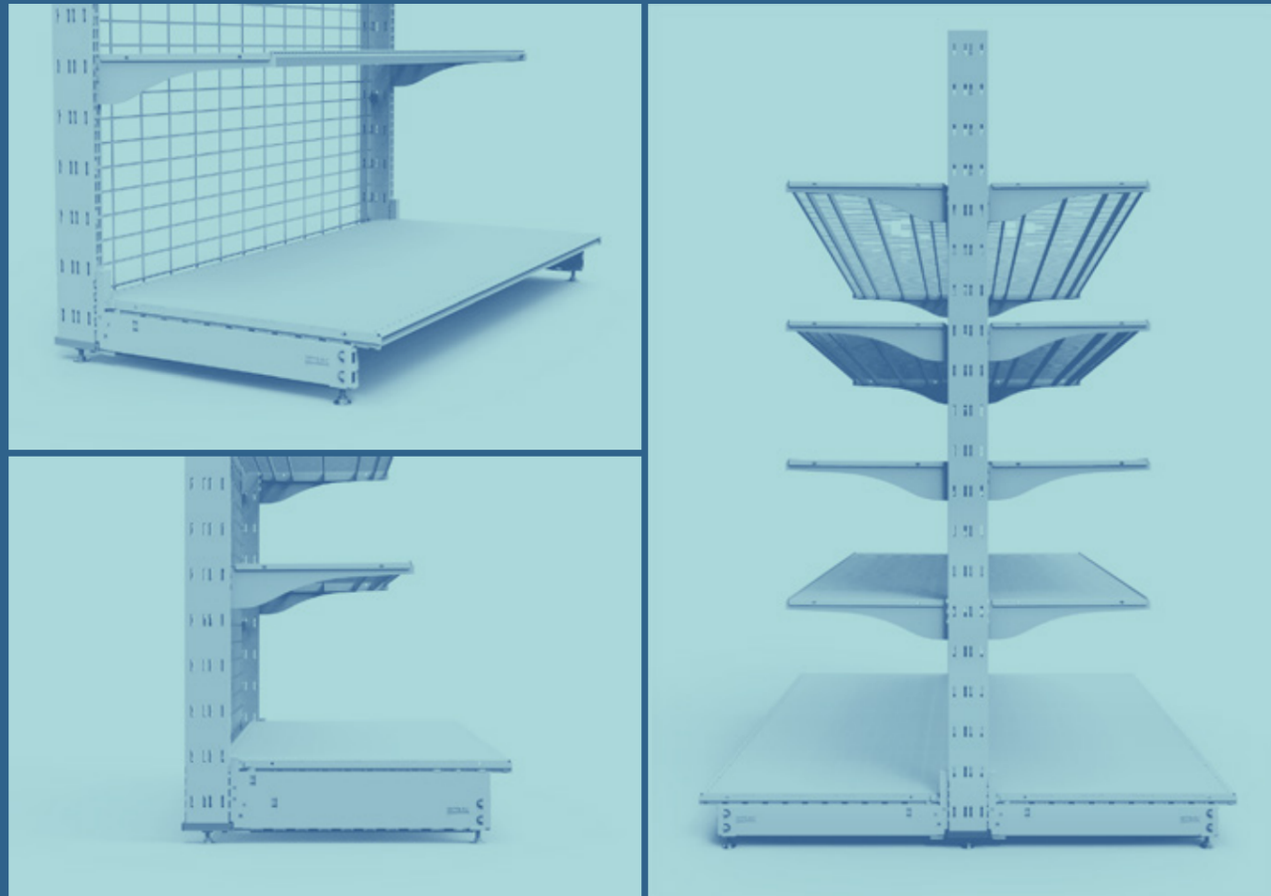
# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

JV 17

## Montants et bases

Dans la variante IMZ25 JV17, les montants utilisés ont une profondeur de 100 mm, car ce sont les seuls qui permettent d'obtenir l'accrochage dans la perforation interne. De cette manière, l'espace interne du montant est utilisé et, grâce au pas de 25 mm, il est possible d'obtenir les mêmes avantages de réglage des niveaux des tablettes typiques pour ce produit. Les hauteurs sont à choisir dans une fourchette dont la valeur maximale dépend de la limite de production du fond simple.

Les bases sont identiques pour toutes les variantes et configurations possibles avec des hauteurs de 100 et 150 mm et avec une profondeur variable allant de 250 mm à 800 mm par multiples de 50 mm. Pour offrir une plus grande stabilité, nous effectuons l'assemblage des bases au moyen d'un agrafage tout en évitant les risques liés à la soudure.



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

JV 17

## Fonds

Dans ce système, l'adoption du **fond grillagé** représente un autre développement du design dans la série IMZ25. La transparence générée par le produit met en valeur les articles à présenter, qui deviennent les protagonistes absolus, tout en offrant au client une liberté d'exécution dans le présentoir. Pour augmenter la solidité du système, nous avons choisi d'utiliser des éléments à fond simple avec une vaste gamme de hauteurs disponibles.

Le **positionnement central ou arrière**, accroché aux perforations latérales du montant et stabilisé par l'insertion de l'élément anti-décrochage, permet également de disposer de l'espace entre les montants, en obtenant jusqu'à 100 mm utiles pour le chargement des articles ou pour l'élargissement des allées.



Fond central

Fond en arrière



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

JV 17

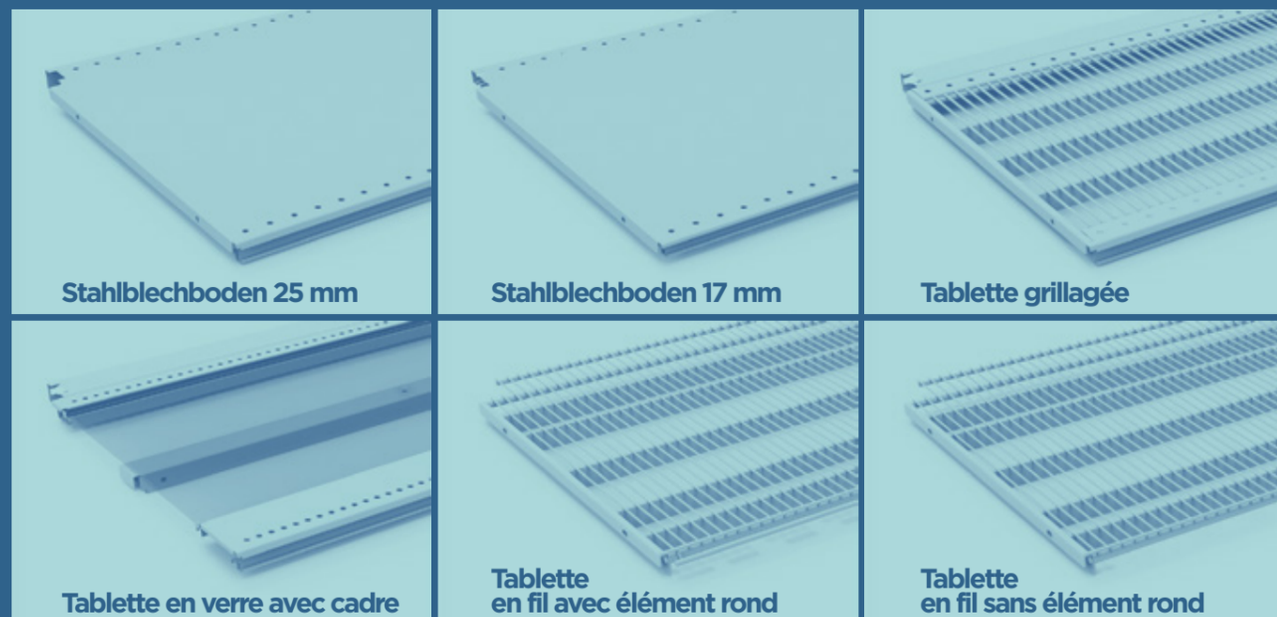
## Tablettes

Les variantes IMZ25 JV17 et Janus ont en commun les mêmes tablettes, car elles développent la gamme des fonds centraux double face, avec l'avantage d'une **surface de chargement plus grande**, puisque **la tablette comble l'espace vide entre les montants**.

**L'assortiment comprend** les tablettes en tôle, en fil, les tablettes grillagées et en verre avec cadre. Il est évident que le meilleur résultat esthétique

est obtenu dans les configurations où le fond grillagé, les tablettes en fil ou grillagées sont combinées.

**Les accessoires** suivent les mêmes logiques que toutes les variantes et comprennent les porte-étiquettes, les grilles latérales, les séparateurs, l'éclairage et tous les éléments spécifiquement conçus pour couvrir les catégories de produits présents dans un point de vente.



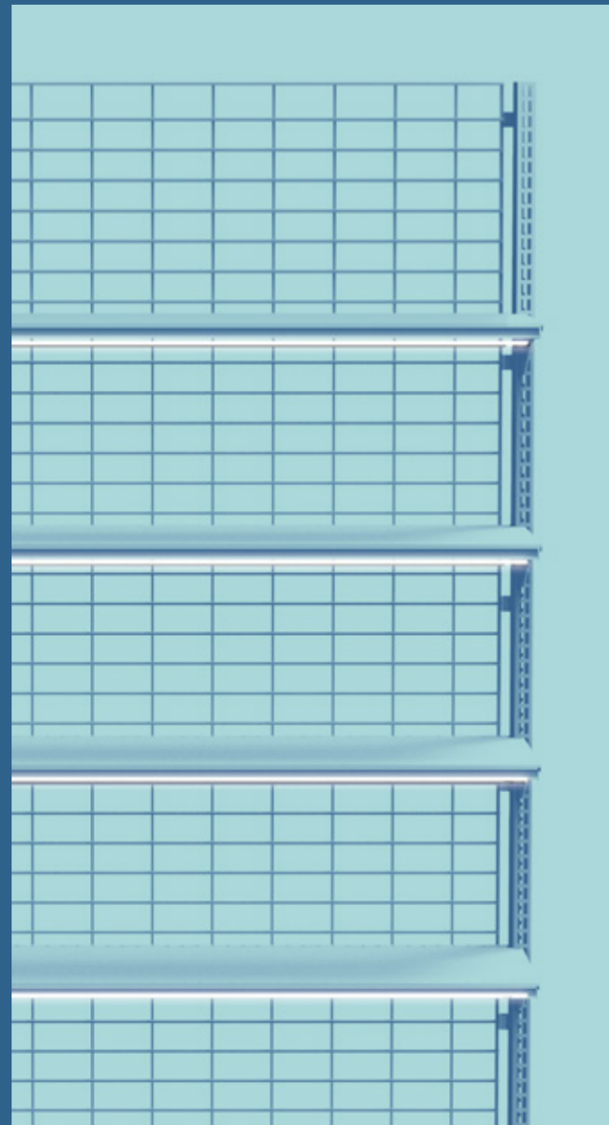
# SYSTÈMES D'ÉCLAIRAGE

JV 17

## Tablettes et plafonniers

Les systèmes d'éclairage que nous avons adoptés sont conçus pour être appliqués à toutes les solutions du système IM25. Comme pour la variante Janus, l'élément **rail magnétique** est également utilisé pour JV17, en le positionnant à l'intérieur du montant. Les alimentations avec une entrée de 24 V sont insérées à l'intérieur des boîtes d'alimentation logées sous la tablette de base au moyen d'étriers de support appropriés.

Les **lampes LED** sont reliées à l'alimentation au moyen du rail magnétique et soutenues, dans le cas des tablettes en fil, par les mêmes supports en plastique que ceux utilisés pour encaster les grilles latérales. Les supports magnétiques pour le passage des câbles sont fixés sur les consoles. Tout cela confère au rayonnage un aspect ordonné et élégant.



Les plafonniers **Wall-Washer**, **New Wall-Washer** et **Curva** avec lumière interne ou bien externe peuvent être fixés dans la partie supérieure

des montants et sont utilisés pour créer une **ambiance et attirer l'attention des clients.**

