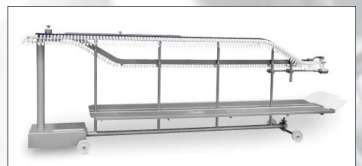
AH212

Machine de suspension compatible avec les lignes à saucisses VEMAG

Flexible, ergonomique et installable n'importe où

La nouvelle machine AH212 pour lignes à saucisses VEMAG représente une évolution de taille. Flexible, ergonomique et installable n'importe où : voilà les principales qualités de l'AH212. Il s'agit d'un produit innovant du système de conception modulaire VEMAG qui permet une production de saucisses automatisée et réduit le travail manuel long et fatiguant. L'AH212 est parfaitement compatible avec les appareils de portionnement LPG208/209 et les nouvelles lignes à saucisses FSL211.



AH212

La machine de suspension AH212 est un appareil permettant de suspendre automatiquement les chaînes de saucisses. Les chaînes de saucisses suspendues peuvent être retirées facilement à l'aide de la brochette. Le contrôle s'effectue directement à partir des poussoirs continus modernes VEMAG – un jeu d'enfant grâce à l'interface graphique intuitive.

Flexibilité des crochets

Un système ingénieux: ce sont les crochets qui s'adaptent aux saucisses et non l'inverse. Les espaces entre les crochets, réglables en continu, permettent une adaptation optimale au calibre en cours d'utilisation. Chaque saucisse dispose d'un espace suffisant, sans qu'il soit trop important. Le nombre de saucisses arrivant sur la brochette correspond donc exactement à celui souhaité. La chambre de fumage est elle aussi habilement utilisée. Et grâce au calcul par ordinateur de la distance optimale entre les crochets, l'AH212 peut suspendre davantage de groupes de saucisses. Le nombre de boucles tombe toujours juste.

De plus, l'AH212 peut prendre en charge des saucisses à l'unité d'une longueur allant jusqu'à 900 mm, des anneaux de saucisses de 1 200 mm et des produits pesant jusqu'à 1 500 q par crochet, et peut également se charger des petites saucisses cocktail.

La formation des crochets se fait par

résultat n'est pas seulement visuel, s'en ressent. il est aussi particulièrement pratique lors du décrochage des produits. Cette Hygiène optimale simplicité permet de réduire les erreurs et d'augmenter l'efficacité.

Le poussoir continu VEMAG fait avancer cuves relevables à une main, récupérant les crochets. Ce mouvement s'adapte à la chair à saucisse tombée, permettent la vitesse de remplissage, à la cadence de nettoyer facilement les éléments et au nombre de saucisses souhaité de la machine. Un design « clean » par crochet. Les saucisses suspendues qui n'omet aucun détail. De plus, la se balancent très peu, ce qui facilite machine de suspension se transporte leur décrochage avec la brochette, plus facilement et occupe moins de lci encore, la flexibilité s'allie à une place car les cuves relevées permettent utilisation optimisée pour faciliter d'en réduire la largeur. L'adaptation de chaque étape du travail de l'utilisateur. l'équipement devient même une partie L'écartement optimal des crochets de plaisir. Elle ne nécessite d'ailleurs garantit la récupération sûre des que quelques minutes, de l'installation saucisses. Les produits peuvent être à la mise à disposition de la machine retirés tout aussi facilement, ce qui prête à la production. Le temps peut assure une production efficace.

L'ergonomie est une force

Une particularité saute immédiatement aux yeux: l'AH212 possède deux hauteurs de travail. De l'ergonomie, et rien d'autre. Les saucisses sont prises par les crochets au niveau haut pour être façonnées, puis transportées au niveau bas pour un décrochage plus facile du cordon de saucisses.

groupes, que l'on peut définir librement. Le travail de la fin des boyaux, le Après la formation d'un cordon de repositionnement après éclatement des saucisses, un espace se libère entre boyaux et le décrochage avec broches les crochets, ce qui facilite le retrait s'effectuent en position debout et de chaque cordon avec la brochette. détendue. L'utilisateur se fatigue moins Les saucisses à enfiler sur chaque et est davantage motivé. Il fait moins brochette sont clairement séparées. Le d'erreurs et la qualité de vos produits

Autre avantage ergonomique : des ainsi être utilisé de façon productive.



Tous les avantages d'un seul coup d'œil:

- Distances réglables entre les crochets
- Formation de groupes de crochets
- Utilisation optimale de la brochette
- Cuve relevable
- Toutes méthodes de suspension possibles
- Travail ergonomique et sans effort
- Temps d'adaptation de l'équipement réduit
- Parfaite intégration aux lignes à saucisses VEMAG

Caractéristiques techniques

Méthode de suspension : Distances entre les crochets :

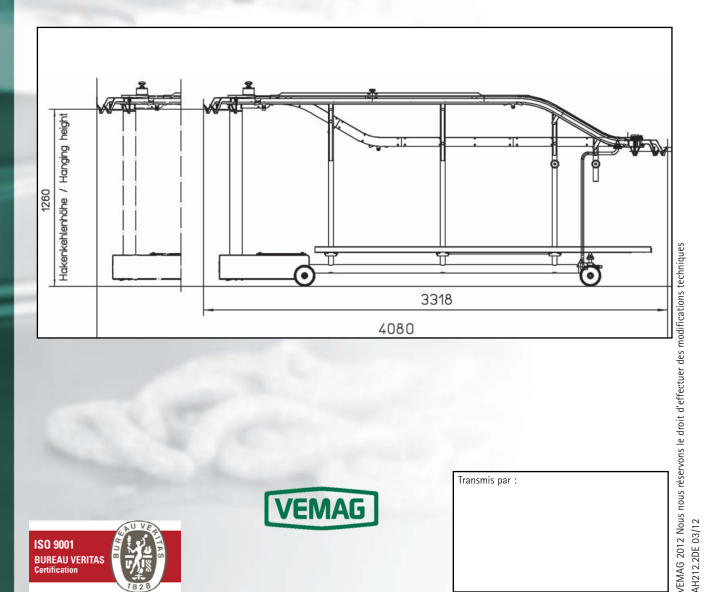
Longueur des saucisses :

Charge des crochets:

toutes répartitions possibles (à l'unité, par deux, par trois, par quatre, etc.)

à partir de 25 mm en continu saucisses à l'unité jusqu'à 900 mm anneaux jusqu'à 1 200mm

jusqu'à 1 500g/crochet







Transmis par :		