**Minimalisme, longueur ajustable et tout inox**

**Les nouveautés Richard Brink pour la douche**

**Schloß Holte-Stukenbrock, Allemagne, le 09.02.2024. Pour la société Richard Brink, offrir une qualité de finition maximale va de soi. On ne sera donc pas surpris de constater que le spécialiste allemand des produits en métal mise, une fois encore, sur l’inox pour toutes ses dernières nouveautés destinées à la douche. Alors que la partie des blocs d’évacuation qui se retrouve sous le revêtement de sol est généralement en plastique, Richard Brink équipe son nouveau caniveau de douche et sa bouche d’évacuation d’un boîtier en acier inoxydable.**

La nouvelle année démarre sur les chapeaux de roue : la gamme sanitaire de Richard Brink s’enrichit de deux nouveautés. Le système de caniveau de douche « Seca » se compose d’un bloc d’évacuation en acier inoxydable avec naissance et siphon, ainsi que d’un caniveau proposé en deux épaisseurs différentes et qui s’emboîte sur des joints en caoutchouc. Les blocs sont disponibles pour un raccordement centré ou le long du mur. Ils sont dotés, en usine, d’une manchette d’étanchéité. Des pieds articulés réglables en hauteur permettent de les ajuster facilement pendant le montage, mais aussi de compenser les défauts du support en fonction des spécificités du projet.

Les caniveaux « Seca Max » et « Seca Solid » existent en longueurs standard de 900 mm, 1200 mm et 1500 mm. Ils peuvent être découpés en usine ou sur place aux dimensions requises avant de s’emboîter sur le bloc d’évacuation. Ces caniveaux en acier inoxydable rectifié abritent un insert qui se retire en un tour de main pour le nettoyage. Tandis que le caniveau de douche « Seca Max » opte pour une épaisseur de matériau de 1,5 mm, « Seca Solid » est une version particulièrement robuste avec des parois de 6 mm d’épaisseur. Tous deux sont conçus pour des épaisseurs de carrelage de 8 mm à 12 mm ou de 18 mm à 22 mm.

**Solution monobloc pour rendu minimaliste**

La bouche d’évacuation « Centralis » est un monobloc entièrement en acier inoxydable. Dotée en son centre d’une cuvette à carreler, elle est destinée aux douches et sanitaires. Le boîtier est, par ailleurs, équipé d’un siphon bloquant les mauvaises odeurs.Comme sur ses autres produits similaires, la société Richard Brink mise ici aussi sur une manchette d’étanchéité qui est collée jusqu’au bord de la cuvette à carreler, ainsi que sur des pieds articulés pour assurer le réglage de la hauteur.

Le spécialiste des articles métalliques propose cette cuvette en deux versions différentes pour une épaisseur de carrelage de 8 mm à 12 mm ou de 18 mm à 22 mm. Le sol pouvant être carrelé jusqu’au bord de la cuvette, « Centralis » garantit une jolie finition extrêmement minimaliste et de grande qualité. La cuvette à carreler est fournie par défaut et s’insère en un tour de main dans le logement prévu à cet effet. Elle se retire tout aussi facilement pour le nettoyage.

**(env. 2940 caractères)**

La gamme de produits de l’entreprise familiale fondée en 1976 est extrêmement large : systèmes d’évacuation des eaux et de drainage, garde-gravier, bordures de jardin, bordures de gazon, cornières, couvre-mur, jardinières, structures porteuses pour installations solaires, chapeaux de cheminée ou girouettes. Informations complémentaires disponibles sur : [www.richard-brink.de](http://www.richard-brink.de).

La société affiliée Brink Systembau GmbH s’est spécialisée dans l’aménagement de stands pour foires et expositions. Elle commercialise des systèmes modulaires produits par Richard Brink GmbH & Co et servant, par exemple, de parois sur les salons. Ils peuvent également être utilisés dans d’autres domaines : caissons pour machines, protection antibruit, cloisons de séparation ou étalages… Son portefeuille inclut aussi des affichages LED grand format qui attirent rapidement l’attention des visiteurs.