

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



## LUX ELEMENTS optimises TUB-COMBI

Leverkusen, 26.10.2020  
Page [1 / 5]

### **Des receveurs de douche encore plus plats grâce à une technique d'écoulement intégrée**

**Les spécialistes du carrelage et des sanitaires ne connaissent que trop bien ce défi, qui consiste, lors de la rénovation d'une salle de bains dans un bâtiment existant, d'installer une douche à fleur de sol.**

**Le système de receveur de douche TUB-COMBI-S est la solution adaptée, grâce à sa structure très plate tout en conservant un bon débit d'écoulement. De plus son temps de montage est particulièrement court.**

Les nouveaux modèles, encore plus plats, avec pente réalisée en usine, sont la combinaison d'un receveur de douche en mousse dure (AIV-P) doté d'une étanchéification conforme à la norme DIN 18534, partie 6, et d'un système d'écoulement horizontal. Les receveurs de douche ne font que 65 mm de hauteur au niveau des bords extérieurs, et seulement 55 mm au niveau du système d'écoulement.

Le siphon de sol horizontal DN 40 intégré, avec son receveur de grille en ABS et sa grille standard en acier inoxydable, offre un bon débit d'écoulement de 48 litres / minute.

À l'heure actuelle, le système TUB-COMBI-S est proposé en deux tailles :

- 900 x 900 mm
- 1000 x 1000 mm

Des réalisations sur mesure, sont également disponibles à la demande du

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



client sous la désignation « PLUS »

Leverkusen, 26.10.2020

Page [2 / 5]

Parallèlement à cette version, le produit TUB-COMBI avec siphon de sol horizontal DN 50 est toujours disponible. Des informations détaillées sur ces deux variantes sont disponibles sur le site Internet de la société LUX ELEMENTS.

La chaîne YouTube du fabricant propose également une vidéo de montage du système TUB-COMBI.

Liens web:

[https://www.luxelements.com/lux\\_fr/programm/tub/duschtasse-combi.htm](https://www.luxelements.com/lux_fr/programm/tub/duschtasse-combi.htm)

<https://youtu.be/Z23H5ayUx-k>

## Informations détaillées :

### Contact FR:

Nathalie DALLER

Tél : + 33 (0) 3 89 83 69 75

Email: n.daller@luxelements.fr

### Contact B:

Bernard Van Wallendael,

Conseiller technique pour la Belgique

Tel. +32 (0) 478081277

Email: b.v.wallendael@luxelements.com

### Contact D:

LUX ELEMENTS GmbH & Co. KG

Barbara Steinhöfer

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



Tel. + 49 (0) 2171-72 12 15  
Email: b.steinhoefer@luxelements.de

Leverkusen, 26.10.2020  
Page [3 / 5]

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



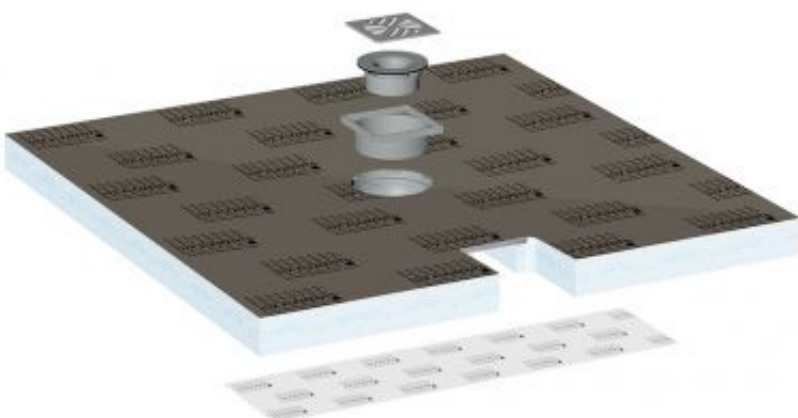
Leverkusen, 26.10.2020  
Page [4 / 5]

## DOWNLOADS:

- > Lux3D\_LE-TUB-COMBI-S\_Ambiente\_06-2020\_3C [105 KB]
- > Lux3D\_LE-TUB-COMBI-S\_Ambiente\_06-2020\_4C [3,1 MB]

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Leverkusen, 26.10.2020  
Page [5 / 5]



## DOWNLOADS:

- > Lux3D\_LE-TUB-COMBI-S\_MQ\_1000\_3C [223 KB]
- > Lux3D\_LE-TUB-COMBI-S\_MQ\_1000\_4C [3,8 MB]