

LALITA LT009BI

CE EN 14528

Artikel-Nr: **LT009BI**

Stand-Bidet Abg. Vario 54.36 h43 cm Wandbündige Installation. Komplett mit FISSAGGIOGHOST® Befestigungen. Gewicht 25 Kg.



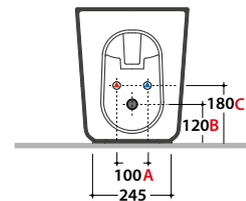
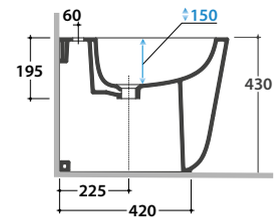
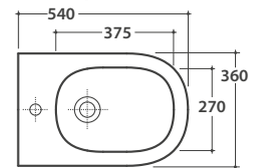
BATAFORM®



CERASLIDE®

GLOBO

Inspired by **Life**



A	80 <-----> 120	B	85 <-----> 130	C	170 <-----> 220
----------	----------------	----------	----------------	----------	-----------------

Artikel-Nr: **FI012BI**

Ablaufventil Push-Open für Waschtische mit Überlauf. Gewicht 0,5 Kg



Artikel-Nr: **FI012CR**

Verchromtes Ablaufventil Push-Open für Waschtische mit Überlauf. Gewicht 0,5 Kg



Artikel-Nr: **FI016**

Installationsfreundlicher Siphon





CE EN 14528

GLOBO

Inspired by **Life**



Tipps für die richtige Reinigung Keramikreinigung

Wir empfehlen die Verwendung von warmem Wasser in Kombination mit nicht scheuernden Reinigungsmitteln

Zum Ansehen oder Herunterladen anklicken



DOP N° B001-01



Montageanleitungen Bodenmontierte
Sanitärkeramik



Videoanleitung FISSAGGIOGHOST®



CERASLIDE®

Ist das ergebnis jahrelanger forschung auf keramikglasuren und -anwendungen, die mehr schutz, eine höhere beständigkeit und eine einfache reinigung gewährleisten. die sorgfältige kontrolle der temperaturen in den verschiedenen brennphasen in einem zyklus, der 26h erreicht, garantiert dem sinterprozess eine perfekte homogenität der produkte durch reduzierung der porosität und verhinderung der ansammlung von resten.



BATAFORM®

Um eine stets grössere aufmerksamkeit gegenüber der hygiene zu gewährleisten, wurde die antibakterielle behandlung bataform entwickelt. dieses verfahren basiert auf der wirksamkeit auf die reaktion der silberionen, die die proliferation von bakterien hemmt. die von zertifizierten labs durchgeführten tests haben gemäss der richtlinie uni4543 einen drastischen rückgang des vorhandenseins von bakterien bestätigt, ohne dabei den glanz der glasur zu verändern. halten sie sich für die reinigungsvorgänge an die für die glasur ceraslide vorgegebenen empfehlungen.