

# **Blanco – Neue Programme**

## **Mehr Funktion im Becken**

Freitag, 17.02.2017

„Blanco Pleon“ heißt die neue Premium Becken-Linie des Oberderdinger Armaturen- und Spülenspezialisten Blanco. Besondere Kennzeichen sind das geradlinige Design, die markanten Eck- und Bodenradien sowie die großzügigen Flächen. Drei Modelle – sie sind in allen zehn Farben der „CombiColours“-Palette erhältlich – stehen mit geräumigen Becken in einer außerordentlichen Beckentiefe von 220 mm zur Verfügung.

### **Ausgezeichneter Arbeitsbereich**

Einen besonderen Trumpf hält „Blanco Pleon 6 Split“ bereit: Der nur 10 cm hohe Mittelsteg verbindet Haupt- und Nebenbecken. Somit entstehen drei Funktionsbereiche, die je nach Bedarf separat genutzt werden können: ein bis zur Steghöhe befülltes Haupt- oder Nebenbecken sowie ein bis zum Überlauf befülltes XL-Becken. Durch die unterschiedlichen Fassungsvermögen ergibt sich der positive Nebeneffekt, dass der Wasserverbrauch schonender gestaltet werden kann.

Außerdem lassen sich die verschiedenen Arbeitsgänge platzsparend parallel durchführen – etwa der Abwasch und das Abtropfen des Geschirrs. Und sind zum Schluss Backbleche oder Auflaufformen zu spülen, muss lediglich bis zum Überlauf Wasser nachgefüllt werden – fertig ist die XL-Spülstation. Das Becken-Konzept überzeugte auch die internationale Experten-Jury des Rats für Formgebung: „Pleon 6 Split“ wurde nur wenige Wochen nach ihrer Markteinführung zum „Winner“ des „Iconic Awards 2017: Interior Innovation“ gekürt.

### **Noch komfortabler dank Zubehör**

Für alle drei Modelle – „Blanco Pleon 5“, „Pleon 6“ und „Pleon 6 Split“ – gibt es optional praktisches Zubehör.

Dazu zählt das Esche-Compound-Schneidbrett, die in das Becken einzuhängende Multifunktionsschale aus Edelstahl oder auch das Beckengitter. Durchdachte Details wie das Ablaufsystem „InFino“ und der verdeckte Überlauf „C-overflow“ runden die mit zahlreichen Blanco-Armaturen im Silgranit-Look kombinierbare neue Becken-Linie ab.

[Artikel als PDF herunterladen](#)

[zum Seitenanfang](#)