

Armaturloses Waschbecken mit integriertem Wassereinlauf

Artikel vom **3. Juni 2025**

Elemente und Teile aus Holz, Kunststoff und Metall

In der Sanitärbranche wird intensiv daran gearbeitet, wie man den steigenden Anforderungen an Hygiene und Sicherheit gerecht werden kann. Vor allem in öffentlichen Räumen stehen Aspekte wie Vandalismusschutz, einfache Reinigung und nachhaltige Ressourcennutzung im Fokus. Robuste und gleichzeitig elegante Lösungen, die diese Herausforderungen bewältigen, gewinnen zunehmend an Bedeutung.



Die Sensorsteuerung gewährleistet einen sparsamen Wasserverbrauch, indem der Wasserfluss nur bei Bedarf aktiviert wird (Bild: Hasenkopf)

Die Hasenkopf Industrie Manufaktur GmbH aus Mehring in Oberbayern hat mit dem

neuen armaturlosen Waschbecken mit integriertem Wassereinlauf eine Antwort auf diese Anforderungen geschaffen. Das Produkt ist ein aktuelles Beispiel für die Innovationskraft des Unternehmens, das seit Jahrzehnten ein verlässlicher Partner für Architekten, Designer sowie Handwerker ist und dabei Qualität mit neuen, praktischen und zugleich ästhetischen Lösungen verbindet. Sämtliche Produkte werden komplett in Deutschland gefertigt, wodurch hohe Qualität und kurze Wege garantiert werden.

Durchdachtes Design Das minimalistische Design des Waschbeckens verzichtet auf sichtbare Armaturen, wodurch ein aufgeräumtes und modernes Erscheinungsbild entsteht. Der verwendete Mineralwerkstoff ermöglicht eine fugenlose und dadurch besonders hygienische sowie wartungsfreundliche Bauweise. Zusätzlich fördert die Konstruktion eine effiziente Wasserführung, da der integrierte Wassereinlauf direkt im Becken liegt und für eine gleichmäßige, fließende Optik sorgt. Diese Bauweise reduziert nicht nur Schmutzablagerungen, sondern trägt auch dazu bei, den Wasserverbrauch gezielt zu optimieren. Auch Vandalismus wird so effektiv vorgebeugt, was vorwiegend in öffentlichen Bereichen ein Gewinn ist. Für Architekten bedeutet das integrierte Design eine höhere Gestaltungsfreiheit, für Betreiber öffentlicher Einrichtungen eine Senkung der Wartungs- sowie Reinigungskosten und für Endnutzer ein angenehmes, hygienisches Nutzungserlebnis. **Nachhaltigkeit im Fokus** Das Waschbecken wurde unter Berücksichtigung nachhaltiger Prinzipien entwickelt. Der verwendete Mineralwerkstoff ist langlebig, einfach reparierbar und ermöglicht eine lange Lebensdauer des Produkts. Durch Nachschleifen können Gebrauchsspuren und kleinere Beschädigungen problemlos entfernt werden. So trägt das langlebige und reparierbare Material dazu bei, den Ressourcenverbrauch zu reduzieren. Die fugenlose Konstruktion verhindert zudem Schmutz- und Keimablagerungen, wodurch der Reinigungsaufwand verringert wird. Die Sensorsteuerung gewährleistet einen sparsamen Wasserverbrauch, indem der Wasserfluss nur bei Bedarf aktiviert wird. Diese bedarfsgerechte Steuerung trägt zu einer deutlichen Reduktion des Wasserverbrauchs und der Betriebskosten bei.

Robuste Bauweise Insbesondere für stark frequentierte öffentliche Bereiche wie Flughäfen, Bahnhöfe, Einkaufszentren, Bildungs-, Gesundheits- und Pflegeeinrichtungen ist die robuste Bauweise von entscheidender Bedeutung. Die offene Einbauweise des Waschbeckens ermöglicht eine einfache Erreichbarkeit der Steuereinheit, wodurch Wartungsarbeiten ohne großen Aufwand durchgeführt werden können. Gleichzeitig ist das Waschbecken vandalismussicher und benötigt dank seiner porenfreien, glatten Oberfläche nur minimalen Pflegeaufwand. Das modulare Konzept ermöglicht zudem eine flexible Erweiterung, sodass sich das System individuell an verschiedene Raumkonzepte anpassen lässt. Bereits erfolgreich im Einsatz beweist das Waschbecken seine Alltagstauglichkeit im 24-Total-Autohof in Lutterberg. Mit dieser intelligenten Lösung zeigt Hasenkopf, dass nachhaltige Lösungen und anspruchsvolles Design Hand in Hand gehen können.

Hersteller aus dieser Kategorie

SWISS KRONO AG

Willisauerstrasse 37
CH-6122 MENZNAU
0041 41 494 9 494
chme.info@swisskrono.com
www.swisskrono.com/ch
[Firmenprofil ansehen](#)

Lamello GmbH Verbindungstechnik

Gewerbestr. 24
D-79639 Grenzach-Wyhlen
07624 8089200

info@lamello.de
www.lamello.com/de
[Firmenprofil ansehen](#)

Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7
D-85521 Ottobrunn
089 666633-400

info@jesspumpen.de
www.jesspumpen.de
[Firmenprofil ansehen](#)
