



ZERTIFIZIERUNG VON SANITÄR-AUSSTATTUNG

Was ist die CE-Kennzeichnung?

Bei der CE-Kennzeichnung handelt es sich um eine europäische Kennzeichnung, die für alle Produkte gilt, welche einer oder mehreren europäischen Richtlinien unterliegen. Sie zeigt an, dass diese Produkte die wesentlichen Anforderungen im Hinblick auf Sicherheit, Gesundheit und Verbraucherschutz erfüllen. Mit der CE-Kennzeichnung können die Produkte am freien Warenverkehr innerhalb der Europäischen Union teilnehmen.

Um die CE-Kennzeichnung für seine Produkte nutzen zu dürfen, muss der Hersteller Kontrollen und Prüfungen durchführen bzw. durchführen lassen, die belegen, dass die Produkte den grundlegenden Anforderungen der betreffenden europäischen Verordnungen entsprechen.

Auf welcher Art von Sanitär-Ausstattung findet man die CE-Kennzeichnung?

Europäische Norm	Produktfamilie
EN 14688	Waschbecken
EN 14296	Reihenwaschanlagen und OP-Waschrinnen
EN 997	WC-Becken und WC-Anlagen mit angeformtem Geruchverschluss
EN 13407	Wandhängende Urinale
EN 14527	Brausetassen

Woran erkennt man ein Produkt mit CE-Kennzeichnung?

Das CE-Zeichen wird auf dem Produkt selbst angebracht, d. h. auf der Verpackung oder einem Begleitdokument.

Der Hersteller muss eine CE-Konformitätserklärung (Leistungserklärung) verfassen. Dabei handelt es sich um ein Dokument, mit dem der Hersteller bescheinigt, dass sein Produkt konform mit den grundlegenden Anforderungen an Gesundheit und Sicherheit der entsprechenden Verordnung ist. Dieses Dokument stellt also eine Verpflichtung dar.

Alle CE-Konformitätserklärungen (Leistungserklärungen) sind online auf der Webseite www.delabie.de verfügbar.

Worin besteht der Nutzen der CE-Kennzeichnung von Sanitär-Ausstattung?

Die CE-Kennzeichnung garantiert die Leistungsfähigkeit sowie die Sicherheit von Sanitär-Ausstattungen im Rahmen einer normalen Nutzung, vor allem im Hinblick auf Hygiene, Effizienz und Strapazierfähigkeit.

Die wesentlichen Testparameter für Sanitär-Ausstattung sind:

- die statische Belastung (150 kg für Waschtische, 400 kg für WCs, 100 kg für Urinale);
- die Überlaufleistung (Waschtische, Brausetassen);
- die Beständigkeit gegenüber Veränderungen der Wassertemperatur;
- die Beständigkeit gegenüber chemischen Produkten und Reinigungsmitteln (Essigsäure, Natronlauge, Ethanol, Natriumhypochlorit, Methylenblau, Natriumchlorid);
- die Widerstandsfähigkeit gegenüber Kratzern und Abrieb;
- die Reinigungsfreundlichkeit;
- das optimale Spülen des Beckens (WCs, Urinale);
- die Spüleistung bei Rückständen in WCs (Test mit Toilettenpapier und Kunststoffkugeln);
- das Spritzverhalten außerhalb des Beckens (WCs, Urinale)



REINIGUNGSHINWEISE

Edelstahl ist ein pflegeleichtes und dauerhaft widerstandsfähiges Material.

Durch den unmittelbaren Kontakt mit Chemikalien und den Einsatz ungeeigneter Reinigungsmittel können Verfärbungen oder Flecken auf der Edelstahloberfläche entstehen.

Zur Wahrung der Korrosionsbeständigkeit von Edelstahl sollte die Oberfläche stets sauber gehalten werden.

Für die tägliche Reinigung sollten Sie wie folgt vorgehen:

- milde Seifenlauge verwenden;
- gründlich mit klarem Wasser nachspülen;
- mit einem weichen, sauberen Tuch trockenreiben.

Niemals scheuernde Produkte, Bleichmittel wie Javelwasser oder chlorhaltige, säurehaltige oder alkoholische Produkte verwenden. Bei Kontakt gründlich mit klarem Wasser nachspülen.