

Edelstahl OP-Waschrinne AKH4 mit Beckentiefe 150 mm und Rückwand 20 mm



Symbolfoto Becken mit Radius 10 mm

Innen geschweißte Waschrinnen sind qualitativ, hygienisch und stabilitätstechnisch eine eigene Liga:

Die AKH4 ist eine innen geschweißte und verschliffene Waschrinne. Dabei verbleiben keine Hygiene-Problembereiche. (Wie bei tiefgezogenen Rinnen)

Die Konstruktion mit 2 cm Rückwand wurde speziell für die in **Österreich und der Schweiz übliche UP-Verrohrung** konzipiert. Die Verkleidung wirkt wie eine große fugenlose ins Becken führende Wandfliese. Die Armaturen stechen aus der Wand heraus. Die Armaturen-Rosette macht den Übergang zur Rinne.

Durch die Schweißverbindung von Becken mit Beckenwandung entsteht ein versteifter äußerst stabiler Eckbereich.

Das geometrische Design ist zeitlos mit beeindruckender Detailausarbeitung. Eine Waschrinne für viele Jahre perfekte Funktion.

OP-Waschrinne AKH4
447070
 700x530x610 mm
 1 Waschplatz 700mm

447140
 1400x530x610 mm
 2 Waschplätze 700mm

447210
 2100x530x610 mm
 3 Waschplätze 700mm

Bei Bestellung muss die Position der HL-Bohrungen fixiert werden

Sonderlängen bis 3000 mm auf Anfrage möglich.



Spezialsiphon für geringe Bauhöhe (Maß 182 bezieht sich auf DN40) Lieferbestandteil!

Geschweißte Edelstahlwaschrinne mit innen geschweißtem Becken und umlaufender Verkleidung 170/290 und Rückwand 320/490 mm, Kanten harmonisch verarbeitet
 Becken nahtlos mit Radius 10 mm eingeformt
 Entspricht OP-Krankenhausanforderungen
 Fugenlos hochgezogene Rückwand 20 mm mit Kunststoffplatte hinterfütert
 Inkl. Unterbau mit Revisionsöffnung
 Abmessungen außen: B...xH610xT530 mm
 Werkstoff: Edelstahl CrNiSt. 18/10 1.4301, 1,25 mm
 Oberfläche gebürstet
 Inkl. gestanztem Sieb Ablauf
 Inkl. Ablaufventil DN40 (G 6/4" B)
 Wandmont. mit beiliegender Befestigungsschiene
 Inkl. Befestigungsmaterial für Mauermontage
 Made in Germany

Optional:

- Armaturenbohrungen
- Mit elektronisch gesteuerter Armatur
- Sondermaße
- Seifen- und Desinfektionsmittelspender

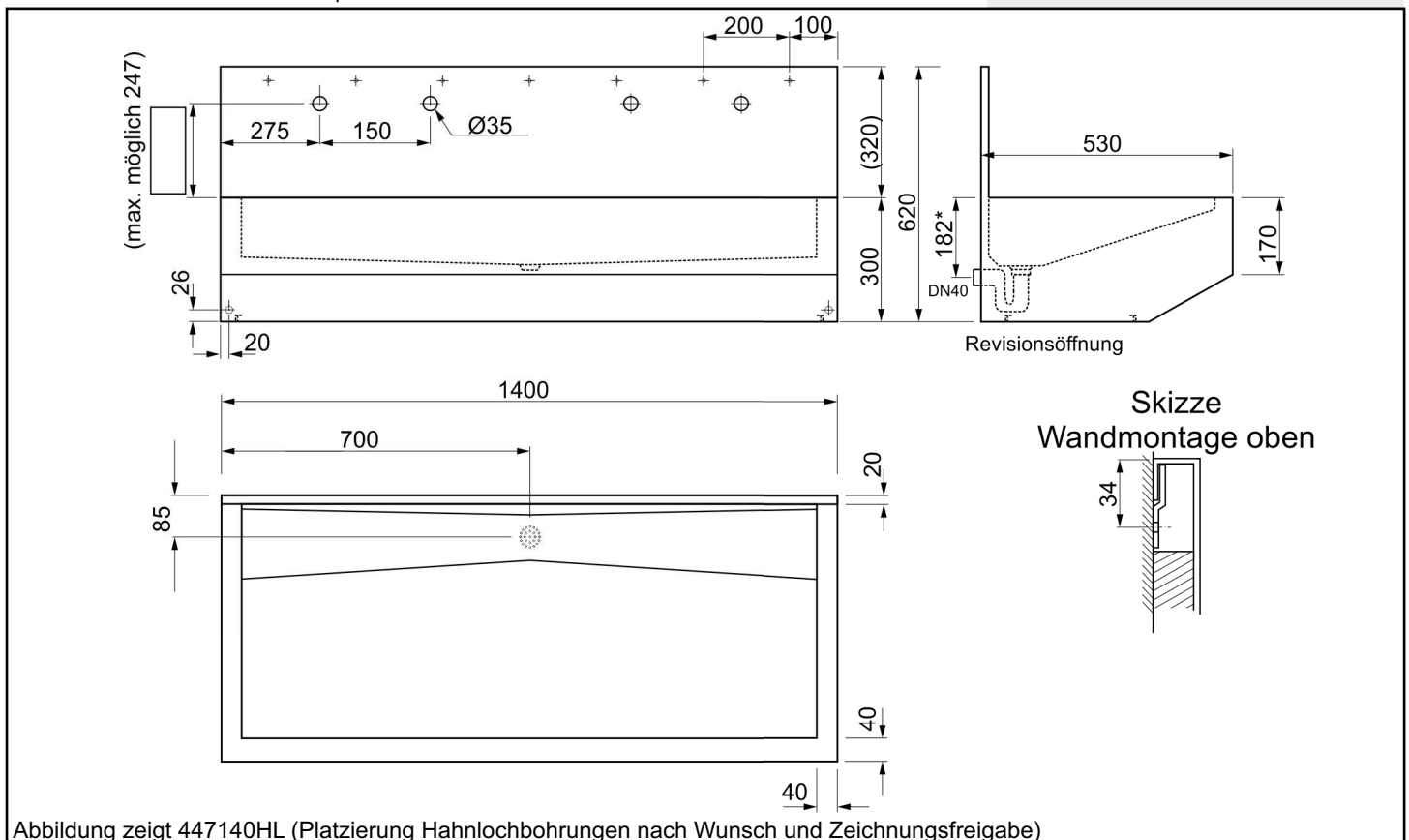
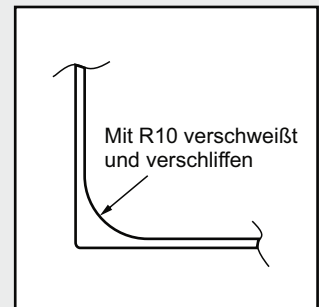


Abbildung zeigt 447140HL (Platzierung Hahnlochbohrungen nach Wunsch und Zeichnungsfreigabe)

*Preis ab Werk