

# WERKRAUMBECKEN SOLID wandhängend



Top Hygiene verbunden mit toller Optik durch Aussenschweißung



Details, Kleinserienfertigung am Stand der Technik



55 mm Ablaufbohrung



Harmonische Kantenverarbeitung



# Edelstahl Werkraumbekken SOLID wandhängend



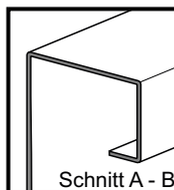
Robustes wandhängendes geschweißtes Arbeitsbecken L...xH250xB600(500) mm mit integrierten 3 mm Edelstahl Wandkonsolen  
 Werkstoff: Edelstahl CrNi18/10, 1.4301, 1,5 mm  
 Mit rückseitiger Aufkantung 40 mm  
 Beckenbreite: 600 (500, 700) mm  
 Beckentiefe: 250 mm  
 Becken innen und Umrandung geschliffen  
 Becken außen geschweißt, nicht verschliffen  
 Inkl. Siebventil mit gelochtem Rand 6/4"  
 Ablaufbohrung: 55 mm (auch passend zu Gewerbe-Standrohrventilen 6/4" und 2")  
 Ablaufposition: 100 mm vom Rand, längsseitig mittig  
 Mit 4 Stk A2 Sechskantschrauben 8x80 + UX-Dübel + Scheibe  
 Top Gewerbequalität  
 DACH Made

**Optionen (Siehe Folgeseiten)**

- Mit 100 mm Hahnbank (Code 366...HB)
- Hahnbank und 1x Hahnloch Ø35 mm mittig (Code 366...HL1)
- Hahnbank und 2x Hahnloch Ø35 mm (Code 366...HL2)
- Sonderlänge, Sonderbreite, Sondertiefe
- Separate Rückwand
- Auflagerost
- Auflagerlochblech
- Schlammfanglade mit Wandabstützung
- Sandfangtopf mit Abdeckblech
- Sandfang
- Gipsabscheider
- Standrohrventil 6/4"
- Abgang DN100
- Ablaufposition nach Kundenvorgabe
- Vorderkanten R10 mit Kantenumschlag anstelle Einschlag



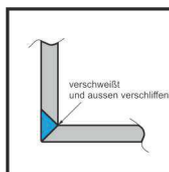
Serie: Ablaufsieb 6/4"



Serie: Kanteneinschlag



Serie: 8x80 + UX



**Wandhängend Baubreite 500 ohne Hahnbank**  
**367090**  
 900x500x250 mm  
**367100**  
 1000x500x250 mm  
**367110**  
 1100x500x250 mm  
**367120**  
 1200x500x250 mm  
**367140**  
 1400x500x250 mm

**Wandhängend Baubreite 500 mit Hahnbank und Hahnloch 35 mm**  
**367090HL1**  
 900x500x250 mm  
**367100HL1**  
 1000x500x250 mm  
**367110HL1**  
 1100x500x250 mm  
**367120HL1**  
 1200x500x250 mm  
**367140HL1**  
 1400x500x250 mm

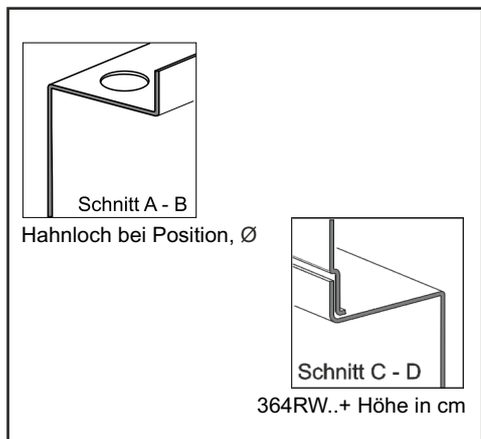
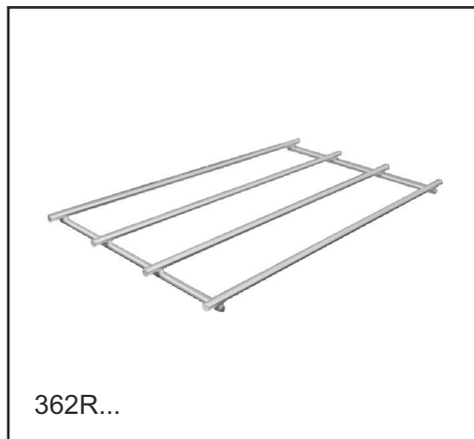
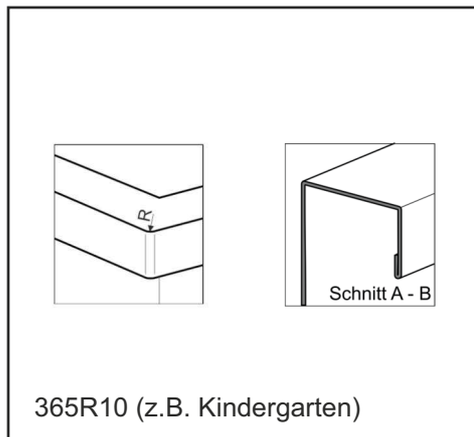
**Wandhängend Baubreite 600 ohne Hahnbank**  
**366090**  
 900x600x250 mm  
**366100**  
 1000x600x250 mm  
**366110**  
 1100x600x250 mm  
**366120**  
 1200x600x250 mm  
**366140**  
 1400x600x250 mm

**Wandhängend Baubreite 600 mit Hahnbank und Hahnloch 35 mm**  
**366090HL1**  
 900x600x250 mm  
**366100HL1**  
 1000x600x250 mm  
**366110HL1**  
 1100x600x250 mm  
**366120HL1**  
 1200x600x250 mm  
**366140HL1**  
 1400x600x250 mm  
**366160HL1**  
 1600x600x250

**Wandhängend Baubreite 700 mit Hahnbank 100 mm**  
**366100x70HB**  
 1000x700x250  
**366120x70HB**  
 1200x700x250  
**366160x70HB**  
 1600x700x250

**364HL(M ... für Mittig)**  
 pro weiteres Hahnloch nach Vorgabe

# Edelstahl Werkraumbecken SOLID bodenstehend und wandhängend Zubehör



## Optionen für SOLID wandhängend

**367S**  
Aufpreis Schlammfanglade fest verbunden mit Becken

**367ST**  
Aufpreis Schlammfangtopf mit integriertem Siphon verschweißt mit Becken

**300703**  
Gipsabscheider 9 Liter

**300704A**  
Sandfang  
Abgang waagrecht DN40

**300705\***  
Kunststoff-Gewindeverlängerung 6/4" mit Überwurfmutter 6/4"

**367BT20**  
Aufpreis Bautiefe 200 mm

**367BT30**  
Aufpreis Bautiefe 300 mm

**367BT35**  
Aufpreis Bautiefe 350 mm

**367BT40**  
Aufpreis Bautiefe 400 mm

**362R40**  
Auflagerost nur für Becken passend mit Innenmaß 400 mm

**362R45**  
Auflagerost nur für Becken passend mit Innenmaß 450 mm

**362R50**  
Auflagerost nur für Becken passend mit Innenmaß 500 mm

**362R55**  
Auflagerost nur für Becken passend mit Innenmaß 550 mm

**362R60**  
Auflagerost nur für Becken passend mit Innenmaß 600 mm

**364ELB40**  
Einlage-Lochblech Breite 400 mm passend mit Innenmaß 400 mm

**364ELB45**  
Einlage-Lochblech Breite 400 mm passend mit Innenmaß 450 mm

**364ELB50**  
Einlage-Lochblech Breite 400 mm passend mit Innenmaß 500 mm

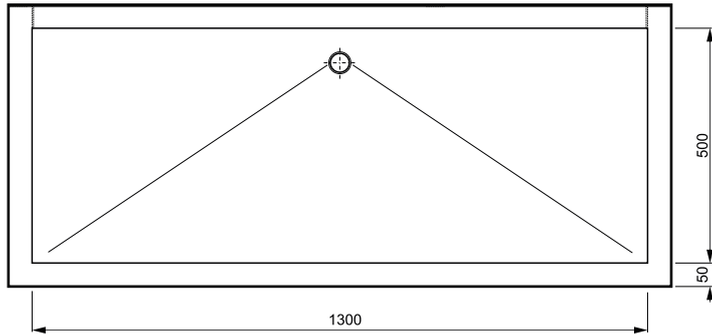
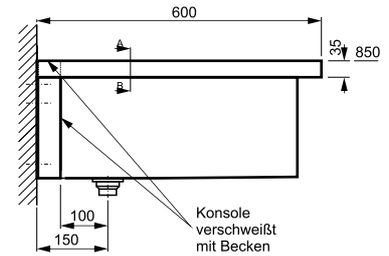
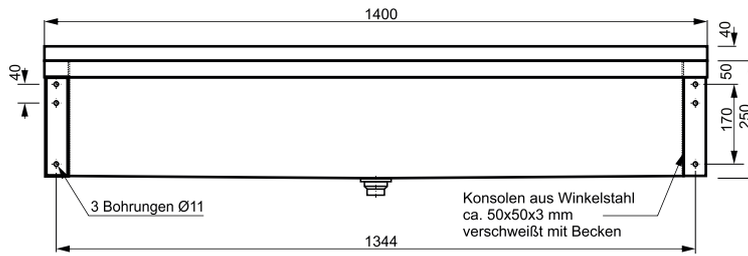
**690030\***  
Edelstahl Standventil 6/4" x Ø70 passend für Edelstahl Standrohre 6/4" Spülen-Lochdurchmesser ab Ø52mm Ventil-Unterteil mit eingelassener Messing Gegenmutter

**690033\***  
Edelstahl Standrohr 6/4" mit Bügel und Gummimuffe Länge 195 mm Überhöhe 175mm Überhöhe 195 mm

**365R10\***  
Aufpreis beide Vorderkanten mit Radius R10 gefertigt und Kantenumschlag anstelle Kanteneinschlag

**366RW20\***  
RA + Separate Rückwand 200 mm

# Edelstahl Werkraumbecken SOLID wandhängend, Maßskizze 366...



Material V2A 18/10 1.4301, 1,5 mm

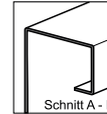
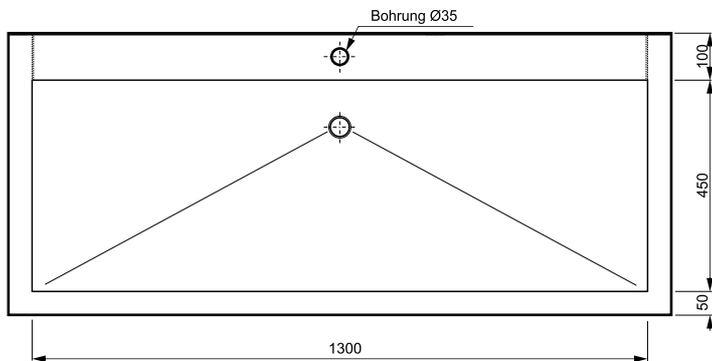
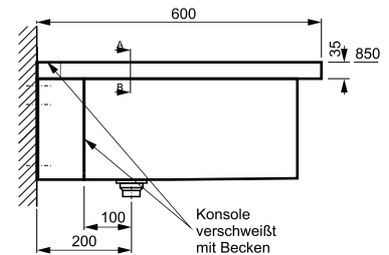
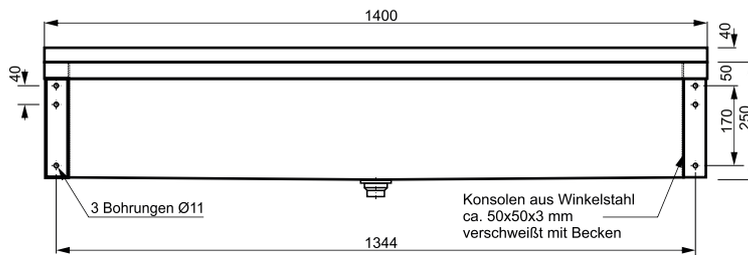


Abbildung zeigt 366140



Material V2A 18/10 1.4301, 1,5 mm

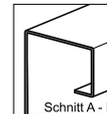
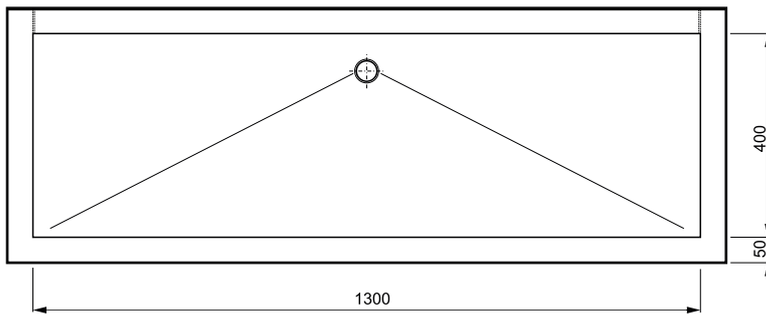
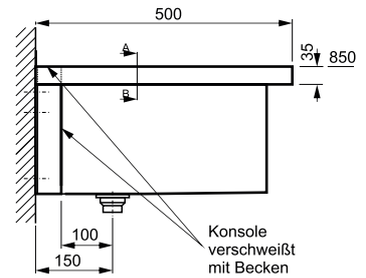
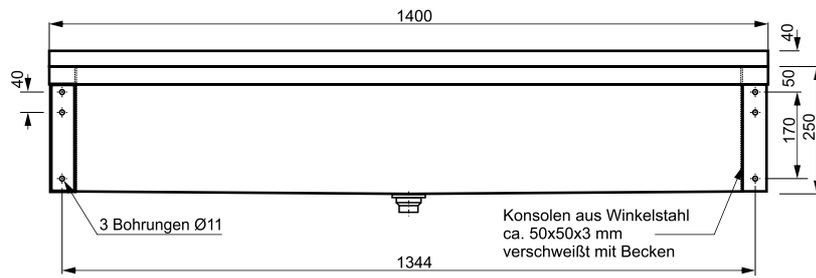


Abbildung zeigt 367140HL1

# Edelstahl Werkraumbekken SOLID wandhängend, Maßskizze 367...



Material V2A 18/10 1.4301, 1,5 mm

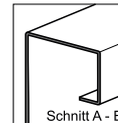
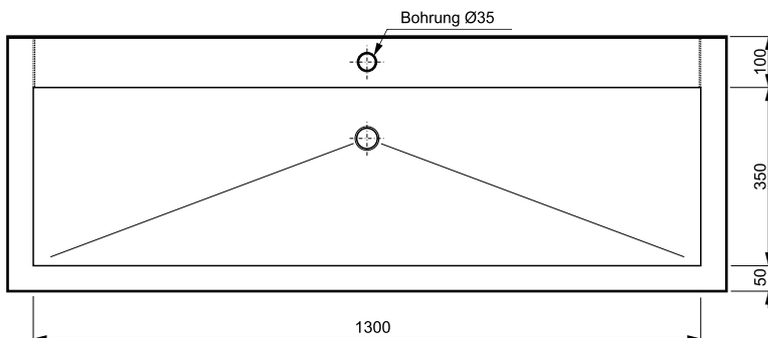
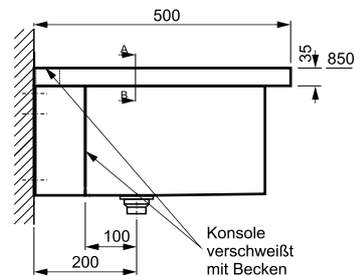
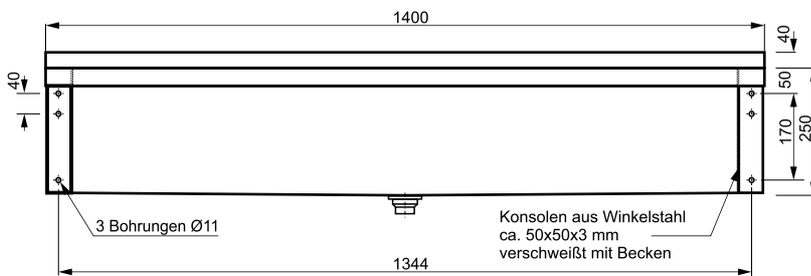


Abbildung zeigt 367140



Material V2A 18/10 1.4301, 1,5 mm

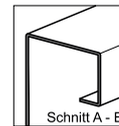


Abbildung zeigt 367140HL1

# Edelstahl Werkraumbecken SOLID wandhängend - Baukastenbeispiele

1000

250

3 Bohrungen Ø11 mm

6/4"

Konsolen aus Winkelstahl 50x50x3 mm verschweißt mit Becken

600

35

850

300

150

900

450

50

Serie: Ablaufsieb 614\*

Serie: Schlammfanglade 367S

Schnitt A - B

Serie: Kanteneinschlag

**2x**

Serie: 8x80 + UX

**Werkraumbecken 366100 + Schlammfanglade 367S**

---

1200

40

3 Bohrungen Ø11

190

200

1144

300

DN40

1/2" Ø280

470

35

600

260

R10

1100

320

100

50

Mit Siphon

Mit Schlammfangelimer

Mit Schlammsieb

Schnitt A - B

DN40

Siphon integriert in Schlammfang

**Werkraumbecken 366120HBx47 + Schlammfangtopf 367ST + Vorderkanten mit Radius 365R10**

# Edelstahl Werkraumbekken SOLID wandhängend - Baukastenbeispiele

1000

40

500

50

40

400

500

3 Bohrungen Ø11 mm

Konsolen aus Winkelstahl ca. 50x50x3 mm verschweißt mit Becken

600

A

B

35

850

100

150

Konsole verschweißt mit Becken

Material V2A 18/10 1.4301, 1,5 mm

Schnitt A - B

Maße nicht maßstabsgerecht

900

500

50

Werkraumbekken 366100xT50

800

50

250

170

3 Bohrungen Ø11

500

35

850

Verbindungsbohrung

Schnitt C - D

Schnitt A - B

Beistelltisch 367080xT0 + Rückseitige Aufkantung und Rückwand 200 mm 366RW20 + Verbindungsbohrung links

# Edelstahl Werkraumbekken SOLID - Baukastenbeispiele

