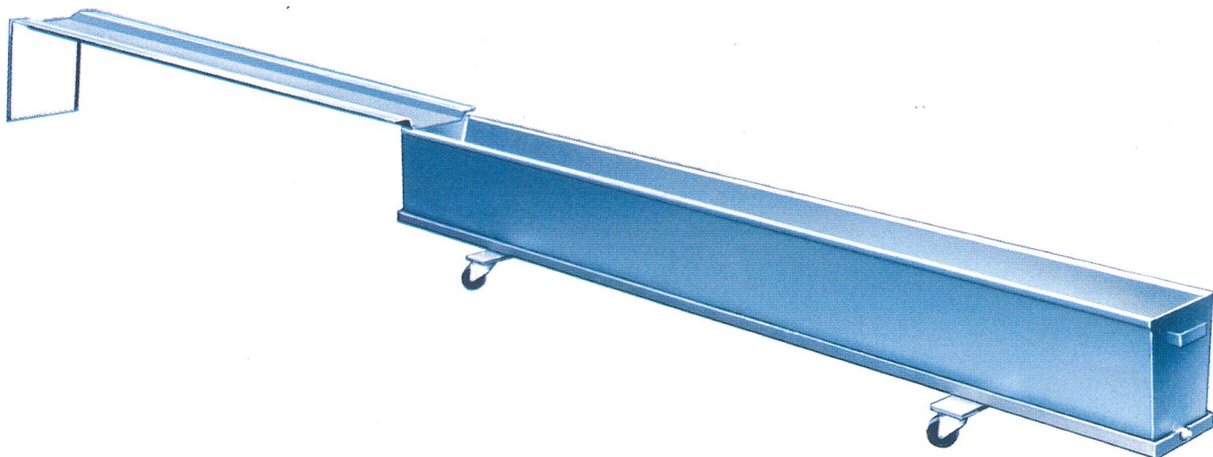
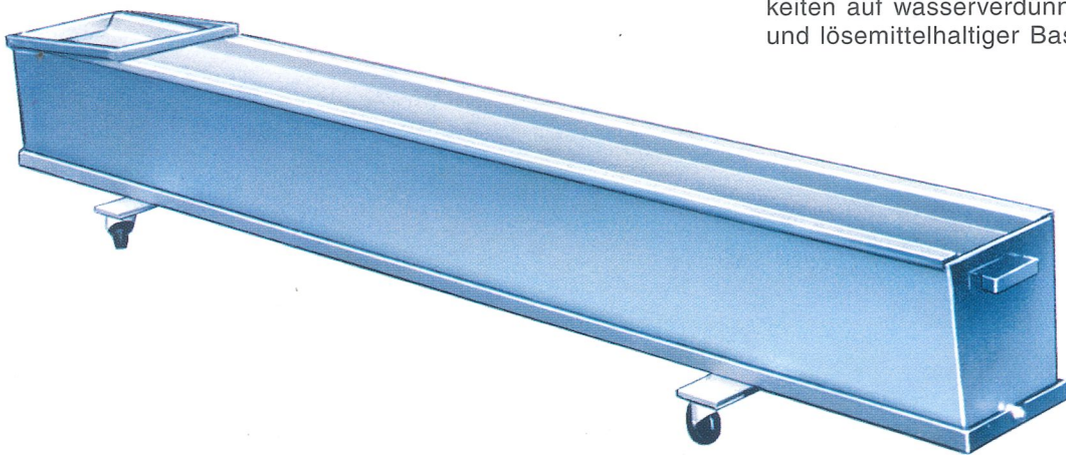


# EDELSTAHL-V2A-TAUCHWANNEN MIT DECKEL = ABTROPFBLECH

## Einsatzbereiche

- zum Imprägnieren und Grundieren von Holzelementen. Für Imprägnier- und Grundierflüssigkeiten auf wasserverdünnter und lösemittelhaltiger Basis



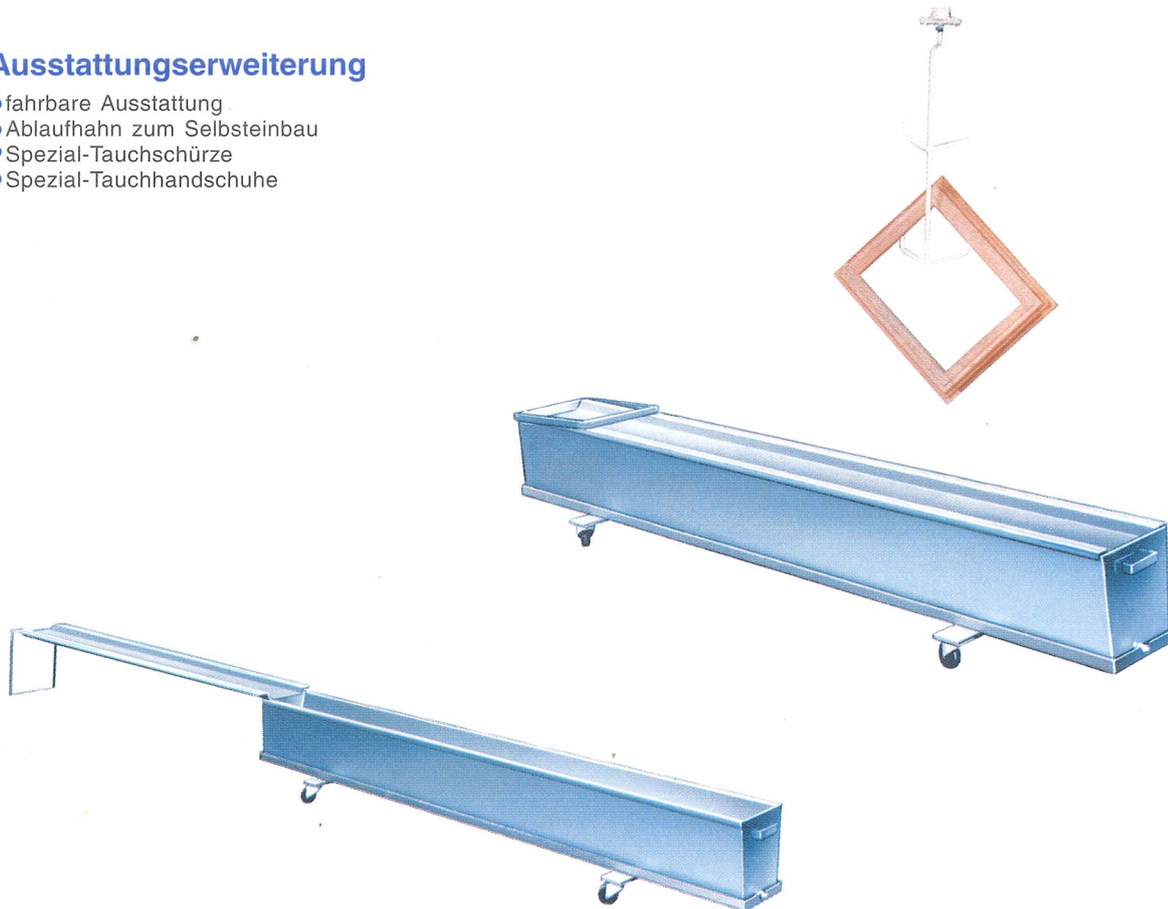
## Konstruktion / Lieferumfang

- gefertigt aus starkwandigem Edelstahl V2A
- stabilitätsgekanntet und exakt verschweißt
- Edelstahl-Deckel mit wegklappbarem Standfuß und zwei Funktionen:
  - a. zum Schutz der Grundierflüssigkeit bzw. Imprägnierflüssigkeiten
  - b. als Abtropfblech während des Arbeitseinsatzes
- integrierter Ablaufstutzen R $\frac{1}{2}$ "

# EDELSTAHL-V2A-TAUCHWANNEN MIT DECKEL = ABTROPFBLECH

## Ausstattungserweiterung

- fahrbare Ausstattung
- Ablaufhahn zum Selbststeinbau
- Spezial-Tauchschürze
- Spezial-Tauchhandschuhe



Type	Abmessung L - B - H V2-A-Tauchwanne mm	Abmessung L - B - H V2-A-Deckel mm	Außenabmessungen L - B - H	Gewicht kg	Bestell-Nr.
TW 3000	3000 x 150 x 350	3000 x 350	3150 x 380 x 355	56	240 100
TW 4000	4000 x 150 x 350	4000 x 350	4150 x 380 x 355	70	240 110
TW 5000	5000 x 150 x 350	5000 x 350	5150 x 380 x 355	92	240 120

Technische Änderungen vorbehalten. Selbstverständlich werden unsere Maschinen ständig den neuesten Sicherheitsbestimmungen angepaßt und entsprechen den europäischen CE-Richtlinien. Technische Daten, Maße und Abbildungen unverbindlich.

Andere Abmessungen und Sonderausstattungen auf Anfrage.

## Empfehlenswerte Komponente:

**V2A-Edelstahl, Filter- und Pump-Station, Hängebahnen mit Tauchhaken**