

## Standardisierte Badpflegeanlage für Cr (VI) – freie Passivierung



**Ansicht einer Ionenaustauscheranlage  
mit HCl-Tank im Hintergrund**

### Anwendungsgebiete:

Diese spezielle Ionenaustauscheranlage ist für die Regenerierung von  $\text{Cr}^{3+}$  - Elektrolyten geeignet. Sie wird wie alle Badpflegeanlagen im By-Pass zum Elektrolytbad betrieben. Mit einem speziellen Kationenaustauscherharz werden Eisen- und Zinkverunreinigungen selektiv entfernt.

### Technische Daten:

Anlagenleistung:	500 l/h bzw. 1.000 l/h
Anlagenabmessungen (L x B x H):	1.500 x 1.200 x 2.600mm
Abmessungen HCl-Tank (L x B x H)	1.250 x 1.250 x 1.800 mm
Betriebsgewicht (ohne Säuretank):	ca. 1.400 kg