

Fertigungsprozess Oberflächenbearbeitung  
**Reinigen | Waschen | Entfetten**



**Technische Daten**

**Reinigungsanlage KKS-H3-2000/H-1200**

**Mecanolav**

Ultraschall-Reinigen von Werkstücken aller Art

Entfettungsanlage

Anlagengrösse	5'400 x 2'100 x 3'200 mm (ohne Hubtische)	2'060 x 2'830 mm
Beschickungshöhe	1'550 mm	1'500 mm
Belade-/Entladehöhe	800 mm (Hubtische: Belade-Entladestationen)	960 mm
Korbgrösse	1'150 x 845 x 850 mm (L x B x H)	1'300 x 1'300 mm
Zuladung	maximal 200 kg / Wanne	1'000 kg
Badinhalte	ca. 2'000 Liter	2 x 600 Liter
Badheizungen W 1+3	je 19.2 kW	2 x 24 kW
Ultraschall-Leistung Wanne 1	10'000 Watt Dauerleistung regulierbar	-
Frequenz	27/80 kHz	-
Wasserreinheit	maximal 10 µS/cm	2 Wannen waschen und spülen

**Werkstoffe**

Aluminium	ja	nein
Stahl rostfrei	ja	ja
Stahl	nein	ja
Kunststoff	ja	nein