

Vorgaben & Optionen:

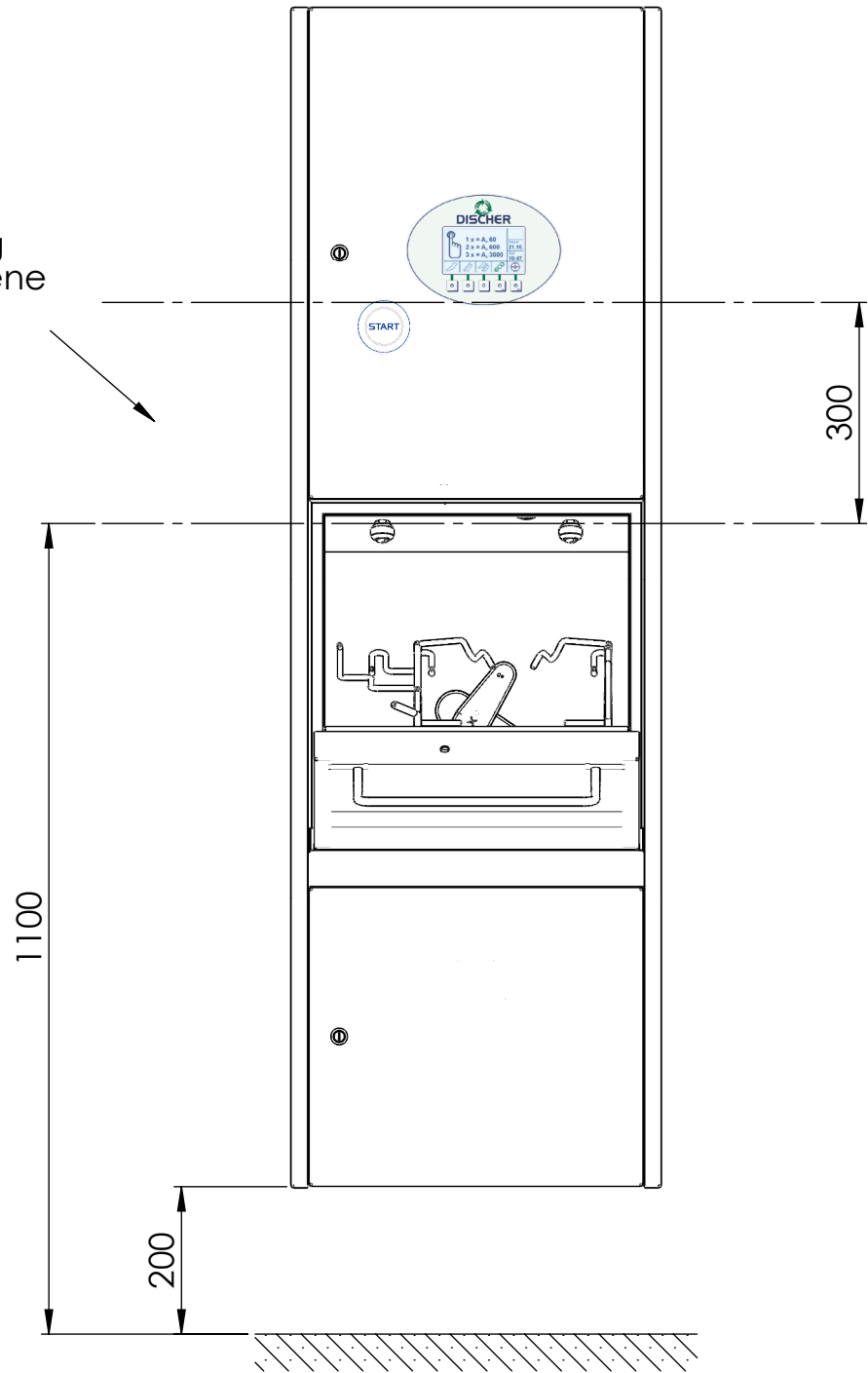
- Abfluss waagrecht
- Muffe wandbündig
- Kaltwasser, Warmwasser, Abfluss und Stromanschluss 230V oder 400V müssen nach DVWG und VDE Richtlinien vorgerichtet werden
 - Schliffrichtung:
Schränke: Seitenwände, Rückwand und Türen senkrecht;
 Boden, Deckel, Sockel, Einlegeböden und Lichtleisten waagrecht;
Arbeitsplatten: waagrecht in Einbauposition;
NAB: Front senkrecht, Sockel waagrecht
Passblenden: Front senkrecht;
 Sockel waagrecht

Inklusive Montageschiene (Art.-Nr.: 14894)

- **ACHTUNG:** Rauchmelder beachten!

		Discher Technik GmbH Fuhr 4-6, 42781 Haan-Gruiten Tel.: +49 (0)2104/2336-0 Fax: +49 (0)2104/233699 E-mail: info@discher.de	Gerätetyp: Boy 500 DT-H	
Kunden-Nr.:			Oberfläche: Mikroschliff - geschliffen mit 240er Korn - nachgebürstet mit 280er Korn	
Projekt-Nr.:	Stand:			Werkstoff: 1.4301
Raum:				Maßstab: 1:20
Datum: 02.09.2014	gez.: Schubert			Maße in mm
Dateiname:		 Vertriebförderung, auch nur auszugsweise, bedarf der schriftlichen Zustimmung der Firma Discher Technik GmbH. Stand der Technik und Design vorbehalten.		

Wandverstärkung
für Montageschiene
(Art.-Nr.: 14894)



		Discher Technik GmbH Fuhr 4-6, 42781 Haan-Gruiten Tel.: +49 (0)2104/2336-0 Fax: +49 (0)2104/233699 E-mail: info@discher.de	Gerätetyp: Boy 500 DT-H - Wandverstärkung	
Kunden-Nr.:			Oberfläche: Mikroschliff - geschliffen mit 240er Korn - nachgebürstet mit 280er Korn	
Projekt-Nr.:	Stand:			Werkstoff: 1.4301
Raum:				Maßstab: 1:20
Datum: 25.11.2014	gez.: Schubert	Verfielfältigung, auch nur auszugsweise, bedarf der schriftlichen Zustimmung der Firma Discher Technik GmbH. Stand der Technik und Design vorbehalten.		
Dateiname:				