



Vorgaben & Optionen:

- Mischbatterien zusätzlich erhältlich
- Abfluss waagrecht oder senkrecht
- Muffe wandbündig oder bodenbündig
- 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
- **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: Master 1350.1 DT-R | |
| Kunden-Nr.: | | | Oberfläche: Mikroschliff - geschliffen mit 240er Korn - nachgebürstet mit 280er Korn | |
| Projekt-Nr.: | Stand: |  DISCHER | | Werkstoff: 1.4301 |
| Raum: | | | | Maßstab: 1:20 |
| Datum: 13.08.2015 | gez.: Schubert | Verfüllung, auch nur auszugsweise, bedarf der schriftlichen Zustimmung der Firma Discher Technik GmbH. Stand der Technik und Design vorbehalten. | | |
| Dateiname: | | | | |