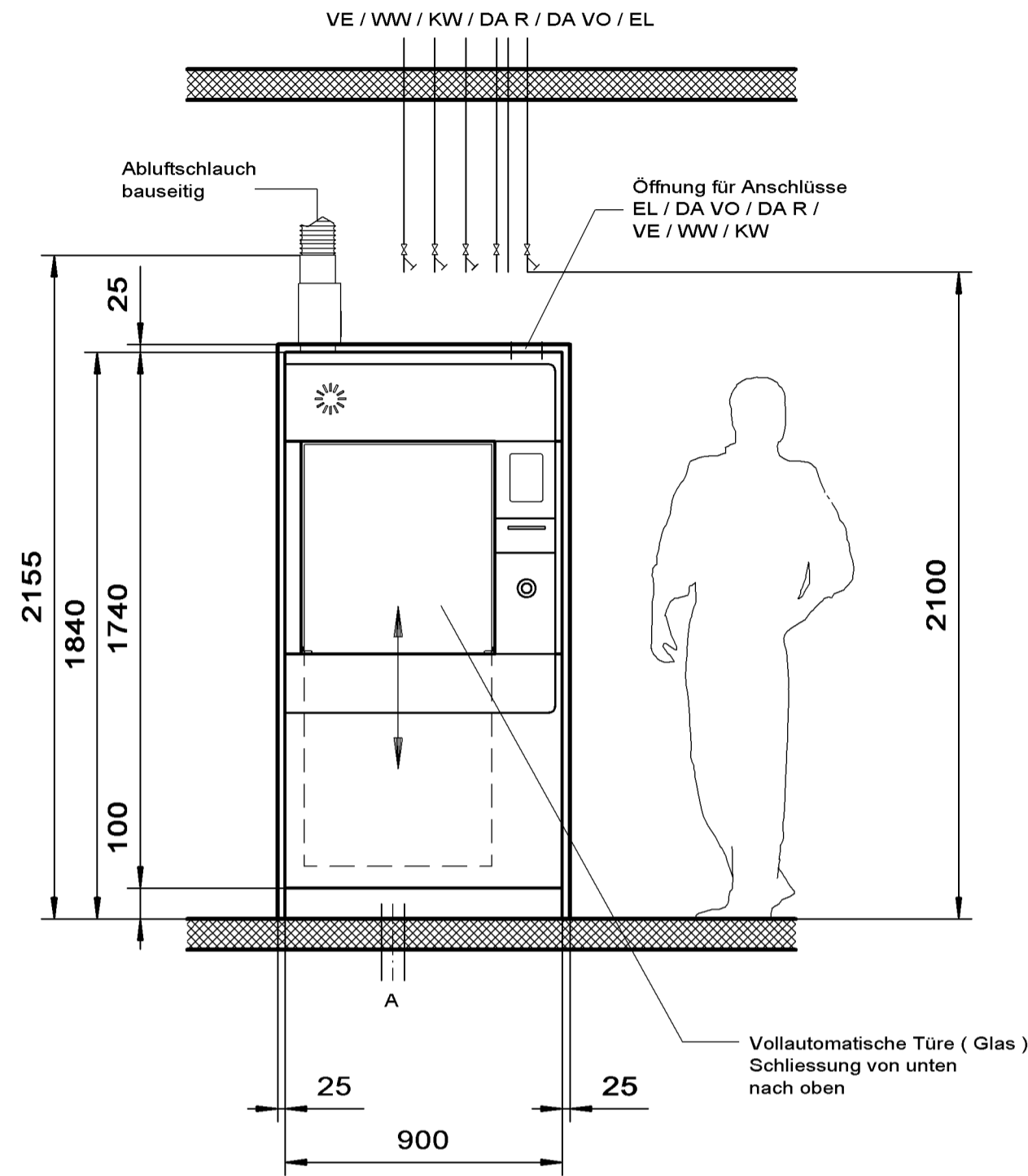
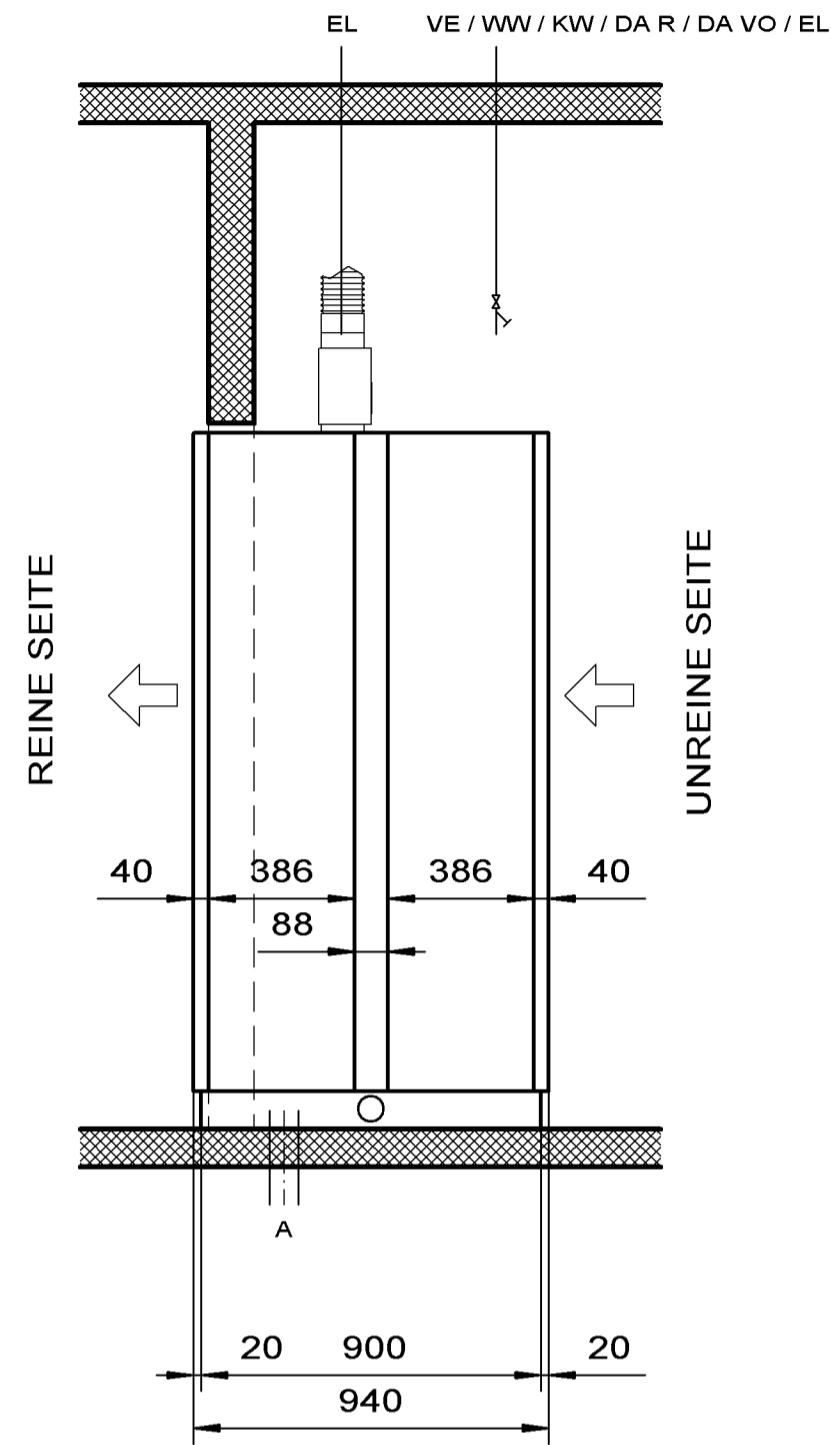


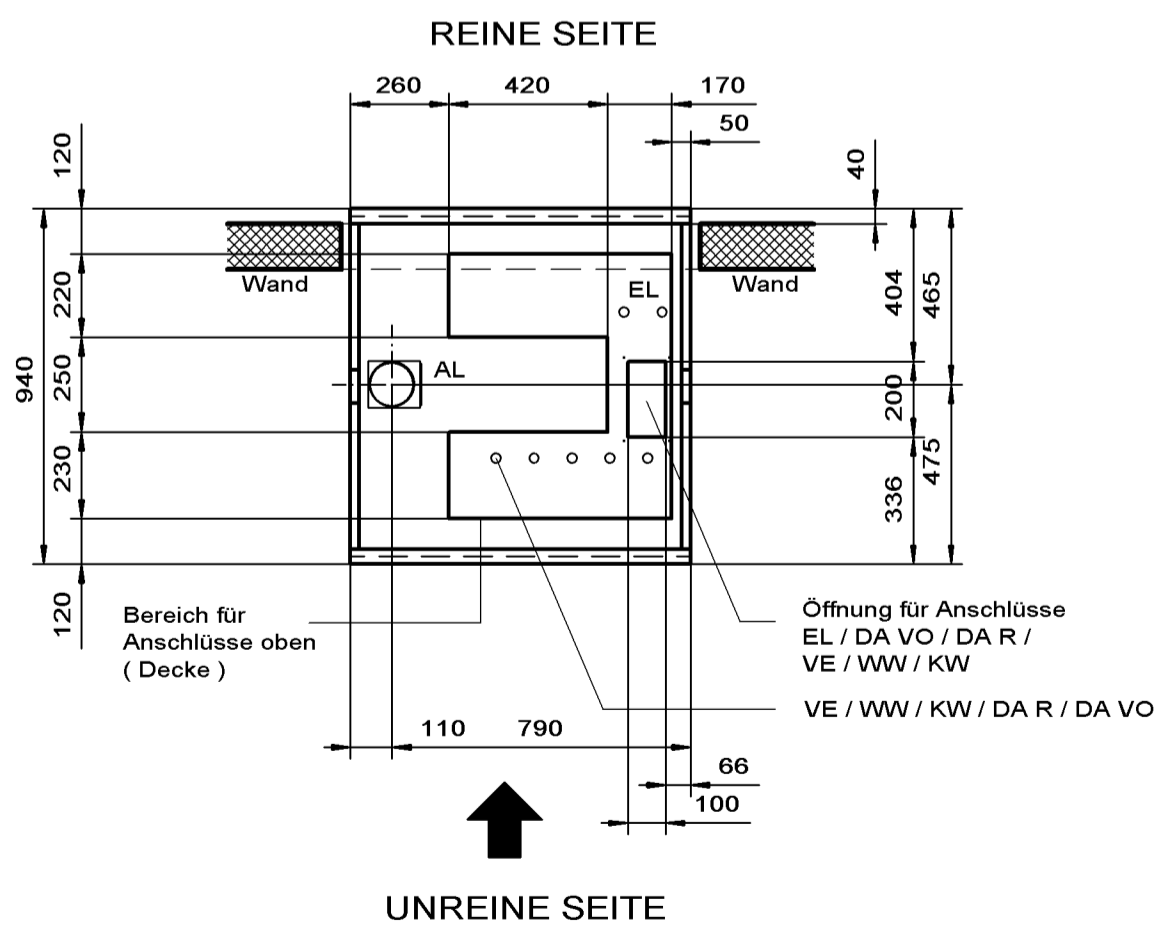
ANSICHT UNREINE SEITE



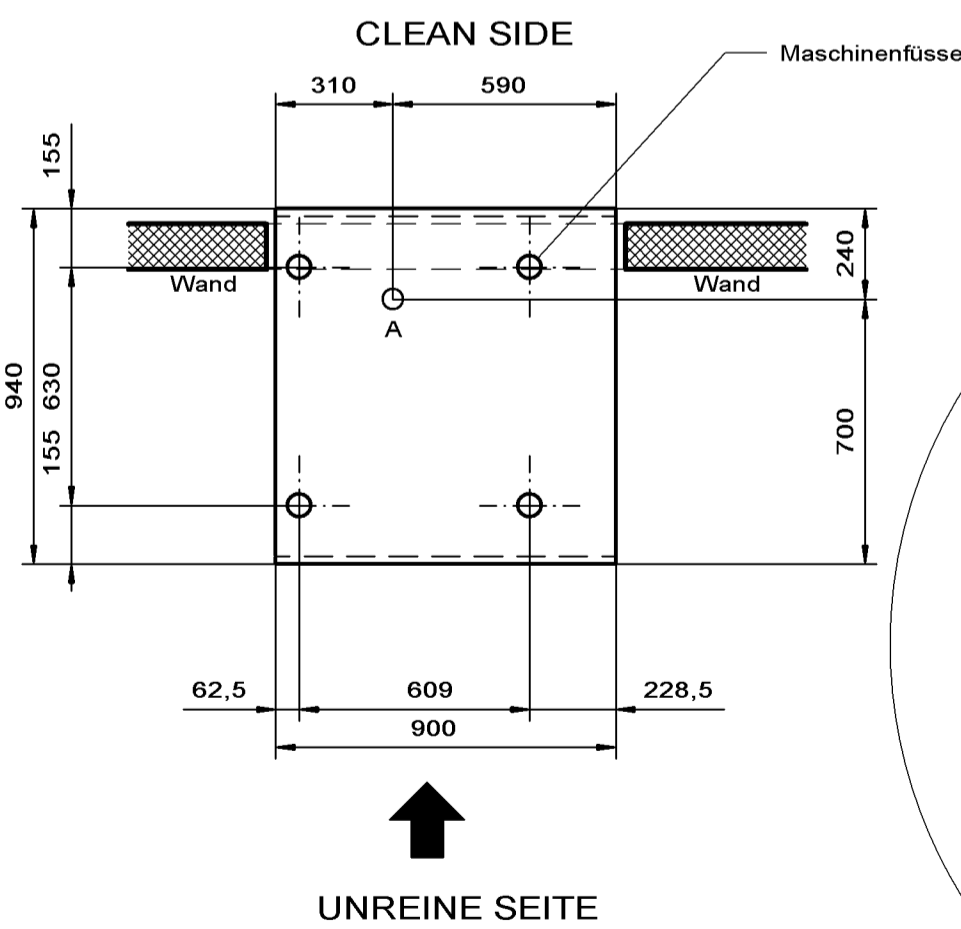
ANSICHT SEITE



| Anschlussbedingungen Installationsvorbereitung | |
|---|---|
| Bauseitig | Maschinenseitig |
| KW, WW, VE Wasseranschlüsse Absperrventil 3/4" | 2m Panzerschläuche Feinfilter 3/4" Maschenweite 250u Freie Fliesstrecke |
| A Ablauf Bodenablauf syphoniert, 93°C wärmebeständig Ablaufstutzen DA = 55mm | T Stück für Kondensatablauf DI = 20 mm / DA = 26 mm Ablaufschlauch EPDM DI = 55 mm |
| A Ablaufpumpe Bodenablauf syphoniert, 93°C wärmebeständig | Max. Förderhöhe 1m 100l/min. (optional) Ablaufschlauch EPDM DI = 19 mm |
| AL Abluft Abluftrohr DI = 115mm, wasserbeständig, wasserfest Motorische Abluftklappe zugunterbrecher, Ablufthutze | Abluftrohr DA = 114.5 mm Kondeswassersammler mit Ablauf Abluftklappe mit Falschlufföffnung |
| EL Elektroanschluss 50 Hz 400 V 40 Amp 3 P + N Elektroheizung 50 Hz 400 V 25 Amp 3 P + N Dampfheizung 60 Hz 208 V 30 Amp 3 p Dampfheizung 60 / 50 Hz 200 V 60 Amp 3 P Leitungsschutzschalter 52 A für Phasen L1, L2, L3 Installationskategorie (CAT II) Höchstzulässige Netzspannungsschwankungen | Kabel 5 x 6 mm ² , L = 4 m HO7 RN-F Kabel 5 x 2.5 mm ² , L = 3.5 m HO7 RN-F Schutzschlauch L = 1.3 m, Kabel 60 Hz / AWG 8 Kabel 4 x 10 mm ² , L = 4 m |
| DA Dampfanschluss 2 Absperrarmaturen 1/2" Vor (VO) und Rücklauf (R) Schmutzabscheider 1/2" Isolierter Panzerschlauch 2 x 3.5 m Manometer empfohlen | 1 x 2/2 Magnetventil 1/2" 24 VAC Anschluss G1/2" 60° Innenkonus Abgang G1/2" 60° Innenkonus 2 Kondensatabscheider 1/2" 2 Rückschlagventile |



GRUNDRISS ANSCHLÜSSE OBEN

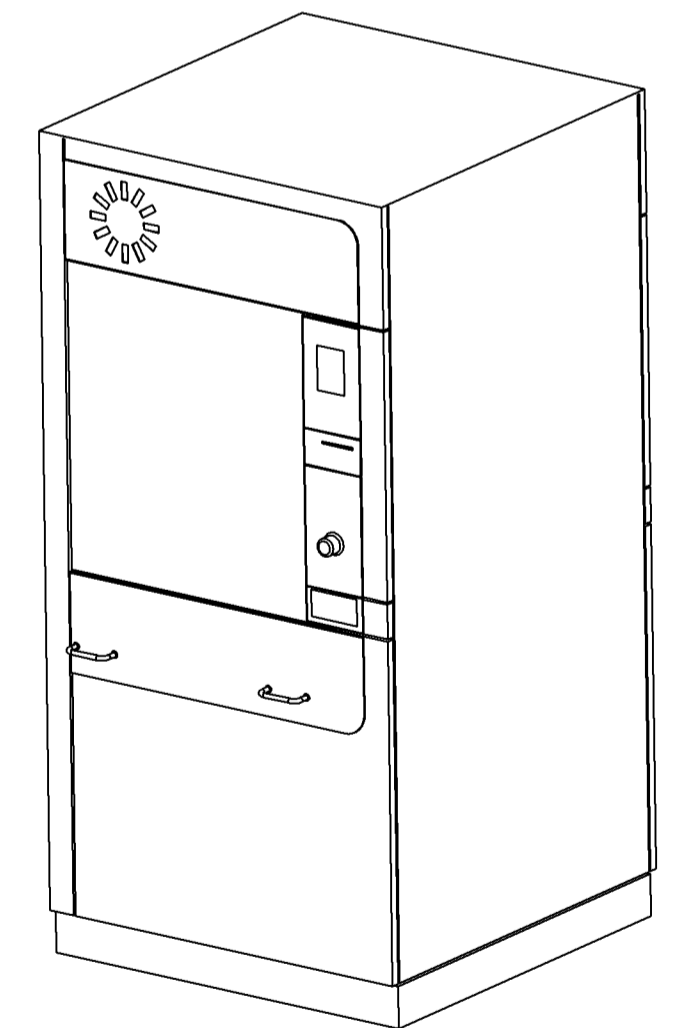
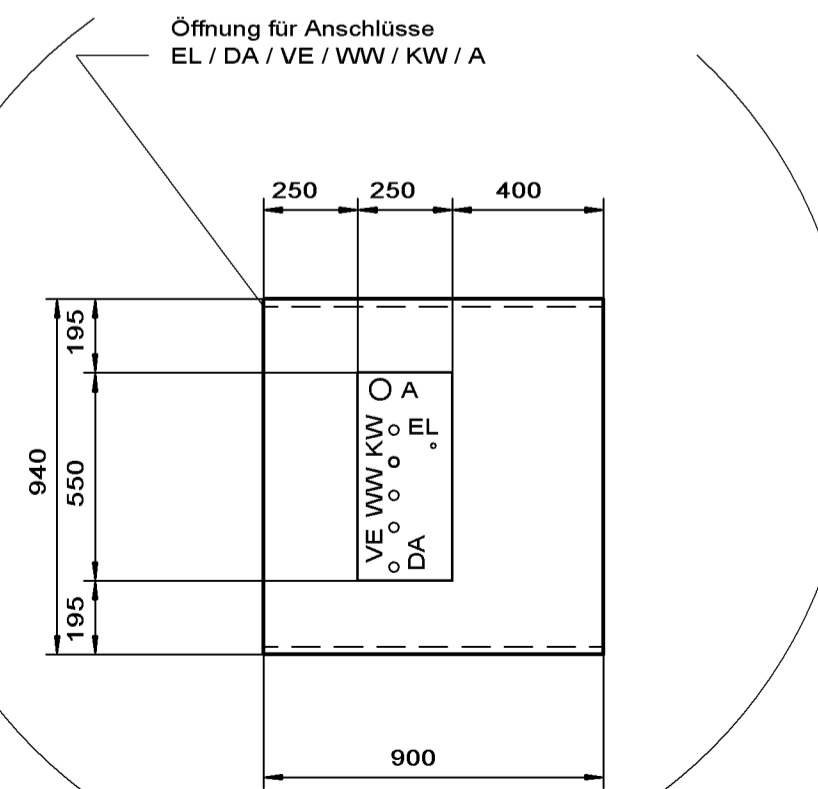


GRUNDRISS ANSCHLÜSSE UNTEN

WD290
Korb Masse :
W = 610 mm
D = 750 mm
H = 670 mm

WD290
Maschinen Masse :
W = 900 mm
D = 940 mm
H = 1840 mm

Variante : Anschlüsse von unten



| | |
|-------------------------------------|---|
| WD290 | Design : Marcel Mai |
| | Datum : 01.03.2010 |
| ohne Kondensator | Mstb. : 1:20 / A2 |
| Belimed infection control | Belimed AG CH-6275 Ballwil Tel. 041 449 78 88 www.belimed.ch |
| | WD290-D WD290 / 04 |