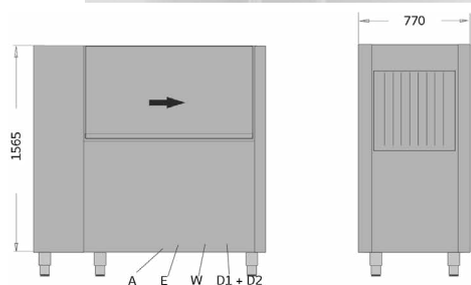
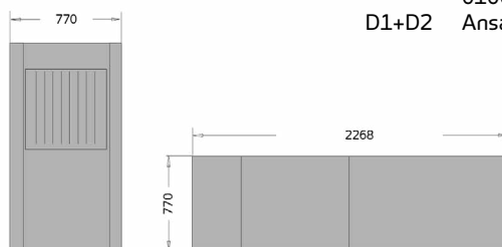
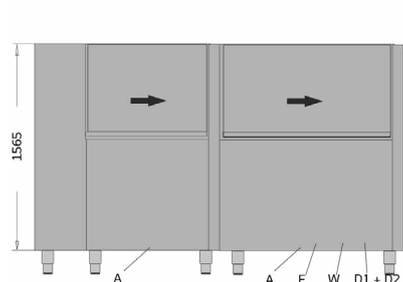


# Korbtransportspülmaschinen KT 1 / KT 2



W Wasserzulauf Gewinde 3/4", erforderlicher Fließdruck 1-5 bar, Wasserhärte max. 4°dH, Zulauftemperatur 15 - 55°C, Absperrventil bauseits!  
 A Wasserablauf Ø 50mm  
 E Elektroanschluss 400V/3/N/PE/50HZ Absicherung muss gemäß Gesamtanschlusswert und nach VDE 0100 durchgeführt werden, Hauptschalter bauseits!  
 D1+D2 Ansaugschläuche für Flüssigreiner / Klarspüler



W — 400mm über OKFF  
 A — max. 100mm über OKFF  
 E — 400mm über OKFF

## Technische Daten

		KT 1	KT 2
Abmessung (Breite/Tiefe/Höhe)	mm	1450/770/1565	2268/770/1565
Tiefe bei offener Tür	mm	2100 (2415)	2100 (2415)
Theoretische Stundenleistung	Körbe / h	80-160	130-270
Korbabmessung	mm	500 x 500	500 x 500
Einfährhöhe	mm	450	450
Stromanschluss		400V/3/50Hz	400V/3/50Hz
Gesamtanschlusswert (15°C)	kW	28,7	41,2
Gesamtanschlusswert (55°C)	kW	22,2	29,7
Tanktemperatur	°C	55-60	55-60
Boilertemperatur	°C	80-85	80-85
Tankinhalt Vorspülzone / Waschzone	l	-- / 70	70 / 70
Wasserverbrauch max.	Liter / h	170	280
Gewicht netto	kg	240	340