

# WE CREATE SOLUTIONS



## Technische Anschlüsse KUGEL medical Produkte

### Allgemeine Normen und Vorschriften



**KUGEL medical GmbH & Co. KG**  
Hermann-Köhl-Straße 2 A  
DE-93049 Regensburg  
Germany

Phone +49 (0) 9 41/20 86 48-0  
Fax +49 (0) 9 41/20 86 48-29  
E-Mail [info@KUGEL-medical.de](mailto:info@KUGEL-medical.de)  
[www.KUGEL-medical.de](http://www.KUGEL-medical.de)

**KUGEL**  
*medical*



Normen und Vorschriften allgemein die zu beachten sind:			DIN EN 13779, EU 2002/91/EG, EnEV 2009, DIN EN 14 175, DIN 1946			DIN EN 12 056	DIN 198 teil 4, DIN EN 1717, TrinkwV 2001		DIN 18015, VDE - DIN 100		
Bezeichnung	Typ	Artikel-Nr.	Abfluftmenge	Abfluftanschluß	Druckverlust	Abwasseranschluß	Warmwasseranschluß	Kaltwasseranschluß	E-Anschluß	Potentialfreier Kontakt	Leistung (P) in (kVA)
<b>Sezierlisch</b> Dreh- und Höhenverstellbar Maße B/T/H: 2600 x 850 x 750 / 1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	STV 10/100	010.010.100				DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Sezierlisch mit Luftabsaugung</b> Dreh- und Höhenverstellbar Maße B/T/H: 2600 x 850 x 750 / 1070 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	STV 10/100	010.010.820	1000 m <sup>3</sup> /h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Sezierlisch mit Luftabsaugung</b> Dreh- und Höhenverstellbar Maße B/T/H: 2600 x 850 x 750 / 1070 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	STV 10/100-Roll-in	010.010.880	1000 m <sup>3</sup> /h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Sezierlisch</b> Höhenverstellbar Maße B/T/H: 2600 x 850 x 750 / 1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	ST 10/150	010.010.150				DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Sezierlisch</b> Drehbar Maße B/T/H: 2600 x 850 x 850 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	ST 10/200	010.010.200				DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose
<b>Sezierlisch</b> Feststehend Maße B/T/H: 2600 x 850 x 850 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	ST 10/300	010.010.300				DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose
<b>Sezierlisch</b> Feststehend Maße B/T/H: 2600 x 850 x 850 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	ST 10/350	010.010.350				DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose
<b>Sezierlisch</b> Feststehend, mit 4 verstellbaren Füßen Maße B/T/H: 2600 x 750 x 850 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	ST 10/400	010.010.400				DN 50				mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Sezierlisch</b> Fahrbar auf 4 lenkbaren Rädern Maße B/T/H: 2600 x 750 x 850 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	ST 10/500	010.010.500				DN 50				mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Sezierlisch mit Luftabsaugung</b> Feststehend Maße B/T/H: 2600 x 850 x 850 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	STV 10/800	010.010.800	1000 m <sup>3</sup> /h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose
<b>Sezierlisch mit Luftabsaugung</b> Höhenverstellbar Maße B/T/H: 2656 x 850 x 750 / 1050 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	STV 10/850	010.010.850	1000 m <sup>3</sup> /h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Sezierlisch mit Luftabsaugung</b> Höhenverstellbar Maße B/T/H: 2656 x 850 x 750 / 1050 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	STV 10/850-Roll-in	010.010.870	1000 m <sup>3</sup> /h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Sezierlisch mit Luftabsaugung</b> Fahrbar auf 4 lenkbaren Rädern Maße B/T/H: 720 x 2180 x 850 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	AST 10/700	010.010.700	750 m <sup>3</sup> /h	DN 200	150 Pa	DN 50				mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Installationsäule INSS 10/680</b> Maße B/T/H: 900 x 550 x 850 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	INSS 10/680	010.010.680				DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Wand Arbeitsplatz TDS-5 mit Abfallzerkleinerer</b> Maße B/T/H: 2150 x 750 x 1100 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	TDS-5-DIS	010.012.600	500 m <sup>3</sup> /h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Abfallzerkleinerer
<b>Wand Arbeitsplatz TDS-5 ohne Abfallzerkleinerer</b> Maße B/T/H: 2150 x 750 x 1100 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	TDS-5	010.012.605	500 m <sup>3</sup> /h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose
<b>Größtsezierlisch elektrisch höhenverstellbar</b> Maße Sezierlischplatte: B/T 2000 x 1000 mm	GST-E-2000	010.015.110				DN 50			400 V	mind. 6mm <sup>2</sup>	3,0 Kw
<b>Größtsezierlisch elektrisch höhenverstellbar</b> Maße Sezierlischplatte: B/T 2500 x 1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	GST-E-2500	010.015.100				DN 50			400 V	mind. 6mm <sup>2</sup>	3,0 Kw
<b>Größtsezierlisch elektrisch höhenverstellbar</b> Maße: B / T / H: 2700 x 1600 x 400/900 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	GST-E-2700-U	010.015.240				DN 50			400 V	mind. 6mm <sup>2</sup>	3,0 Kw
<b>Größtsezierlisch elektrisch höhenverstellbar</b> Maße Sezierlischplatte: B/T 2800 x 1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	GST-E-2800	010.015.132				DN 50			400 V	mind. 6mm <sup>2</sup>	3,0 Kw
<b>Zuschneidetisch</b> Abfluftmenge: mind. 750 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 1500 x 750 x 750 mm	UCS-1500	060.010.010	750 m <sup>3</sup> /h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Zuschneidetisch</b> Abfluftmenge: mind. 950 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 1750 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-1750	060.010.020	950 m <sup>3</sup> /h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Zuschneidetisch</b> Abfluftmenge: mind. 1100 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 2000 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-2000	060.010.030	1100 m <sup>3</sup> /h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Zuschneidetisch</b> Abfluftmenge: mind. 1200 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 2250 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-2250	060.010.037	1200 m <sup>3</sup> /h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Zuschneidetisch</b> Abfluftmenge: mind. 1500 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 2500 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-2500	060.010.040	1500 m <sup>3</sup> /h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Zuschneidetisch, Doppelarbeitsplatz</b> Abfluftmenge: mind. 1000 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 1500 x 1000 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-1500-D	060.010.015	1000 m <sup>3</sup> /h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Zuschneidetisch, Doppelarbeitsplatz</b> Abfluftmenge: mind. 1300 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 1750 x 1000 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-1750-D	060.010.025	1300 m <sup>3</sup> /h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Zuschneidetisch, Doppelarbeitsplatz</b> Abfluftmenge: mind. 1600 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 2000 x 1000 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-2000-D	060.010.035	1600 m <sup>3</sup> /h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Zuschneidetisch, Doppelarbeitsplatz</b> Abfluftmenge: mind. 1900 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 2250 x 1000 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-2250-D	060.010.038	1900 m <sup>3</sup> /h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Zuschneidetisch, Doppelarbeitsplatz</b> Abfluftmenge: mind. 2100 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 2500 x 1000 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-2500-D	060.010.045	2200 m <sup>3</sup> /h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden		mind. 6mm <sup>2</sup>	
<b>Zuschneidetisch, elektrisch höhenverstellbar</b> Abfluftmenge: mind. 750 m <sup>3</sup> /h Maße B/T/H: 1500 x 750 x 750/1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-E-1500	060.100.010	750 m <sup>3</sup> /h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm <sup>2</sup>	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung

Normen und Vorschriften allgemein die zu beachten sind:			DIN EN 13779, EU 2002/91/EG, EnEV 2009, DIN EN 14 175, DIN 1946			DIN EN 12 056	DIN 198 teil 4, DIN EN 1717, TrinkwV 2001		DIN 18015, VDE - DIN 100		
Bezeichnung	Typ	Artikel-Nr.	Abflutmenge	Abflutanschluß	Druckverlust	Abwasseranschluß	Warmwasseranschluß	Kaltwasseranschluß	E-Anschluß	Potentialfreier Kontakt	Leistung (P) in (kVA)
<b>Zuschneidetsch, elektrisch höhenverstellbar</b> Abflutmenge: mind. 950 m³/h Maße B/T/H: 1750 x 750 x 750/1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-E-1750	060.100.020	950 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm²	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Zuschneidetsch, elektrisch höhenverstellbar</b> Abflutmenge: mind. 1100 m³/h Maße B/T/H: 2000 x 750 x 750/1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-E-2000	060.100.030	1100 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm²	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Zuschneidetsch, elektrisch höhenverstellbar</b> Abflutmenge: mind. 1300 m³/h Maße B/T/H: 2250 x 750 x 750/1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-E-2250	060.100.045	1300 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm²	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Zuschneidetsch, elektrisch höhenverstellbar</b> Abflutmenge: mind. 1500 m³/h Maße B/T/H: 2500 x 750 x 750/1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-E-2500	060.100.040	1500 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm²	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Zuschneidetsch, Doppelarbeitsplatz - elektrisch höhenverstellbar</b> Abflutmenge: mind. 1000 m³/h Maße B/T/H: 1500 x 1000 x 750/1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-E-1500-D	060.100.015	1000 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm²	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Zuschneidetsch, Doppelarbeitsplatz - elektrisch höhenverstellbar</b> Abflutmenge: mind. 1300 m³/h Maße B/T/H: 1750 x 1000 x 750/1000 mm	UCS-E-1750-D	060.100.025	1300 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm²	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Zuschneidetsch, Doppelarbeitsplatz - elektrisch höhenverstellbar</b> Abflutmenge: mind. 1600 m³/h Maße B/T/H: 2000 x 1000 x 750/1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-E-2000-D	060.100.035	1600 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm²	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Zuschneidetsch, Doppelarbeitsplatz - elektrisch höhenverstellbar</b> Abflutmenge: mind. 1850 m³/h Maße B/T/H: 2250 x 1000 x 750/1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-E-2250-D	060.100.050	1850 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm²	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Zuschneidetsch, Doppelarbeitsplatz - elektrisch höhenverstellbar</b> Abflutmenge: mind. 2100 m³/h Maße B/T/H: 2500 x 1000 x 750/1000 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	UCS-E-2500-D	060.100.055	2100 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm²	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung
<b>Zuschneidetsch GrossPath mit Aktivkohle Umluftsystem</b> Abflutmenge: mind. 750 m³/h Maße: B/T/H 1500 x 800 x 850/1950 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	GP-1500	060.205.100	750 m³/h			DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz	mind. 6mm²	2x 1,5 kW Steckdose 1x 0,5 kW Höhenverstellung 1x 0,2 kW Radiallüfter
<b>Färbetsch aus Edelstahl</b> Abflutmenge: mind. 600 m³/h Maße B/T/H: 1000 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	FT-1000	060.030.010	600 m³/h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden			
<b>Färbetsch FT-850 AK-ULS (Steharbeitsplatz-)</b> Maße B/T/H: 850 x 850 x 1750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	FT-850-AK-ULS	060.260.150				DN 50			230 V / 1 Ph / 50 Hz		1x 0,2 kW Radiallüfter
<b>Färbetsch aus Edelstahl</b> Abflutmenge: mind. 800 m³/h Maße B/T/H: 1250 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	FT-1250	060.030.015	800 m³/h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden			
<b>Färbetsch aus Edelstahl</b> Abflutmenge: mind. 1000 m³/h Maße B/T/H: 1500 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	FT-1500	060.030.020	1000 m³/h	DN 200	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden			
<b>Färbetsch aus Edelstahl</b> Abflutmenge: mind. 1200 m³/h Maße B/T/H: 1750 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	FT-1750	060.030.025	1200 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden			
<b>Färbetsch aus Edelstahl</b> Abflutmenge: mind. 1400 m³/h Maße B/T/H: 2000 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	FT-2000	060.030.030	1400 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden			
<b>Färbetsch aus Edelstahl</b> Abflutmenge: mind. 1600 m³/h Maße B/T/H: 2250 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	FT-2250	060.030.035	1600 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden			
<b>Färbetsch aus Edelstahl</b> Abflutmenge: mind. 1800 m³/h Maße B/T/H: 2500 x 750 x 750 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	FT-2500	060.030.040	1800 m³/h	DN 250	150 Pa	DN 50	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden	DN 15 Absperrventil muss bauseits geliefert werden			
<b>Einbauarbeitsplatz mit Luftabsaugung zur Tischmontage</b> Maße: B/T 600 x 500 mm	EBA-600	060.010.060	200 m³/h	DN 150	150 Pa	DN 50					
<b>Einbauarbeitsplatz mit Luftabsaugung zur Tischmontage</b> Maße: B/T 800 x 500 mm	EBA-800	060.010.070	350 m³/h	DN 150	150 Pa	DN 50					
<b>Einbauarbeitsplatz mit Luftabsaugung zur Tischmontage</b> Maße: B/T 1000 x 500 mm	EBA-1000	060.010.080	450 m³/h	DN 200	150 Pa	DN 50					
<b>Einbauarbeitsplatz mit Luftabsaugung zur Tischmontage</b> Maße: B/T 1500 x 500 mm	EBA-1500	060.010.090	600 m³/h	2x DN 150	150 Pa	DN 50					
<b>Nasspräparateschrank aus Edelstahl</b> Maße B/T/H: 1000 x 600 x 2100 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	NSP 1000	090.020.100	150 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Vollkernlaminat</b> Maße B/T/H: 1000 x 560 x 2019 mm	NSP-1000-VKL-FT	090.020.160	150 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Edelstahl</b> Maße B/T/H: 1200 x 600 x 2100 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	NSP 1200	090.020.110	200 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Vollkernlaminat</b> Maße B/T/H: 1200 x 560 x 2019 mm	NPS-1200-VKL-FT	090.020.165	200 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Edelstahl</b> Maße B/T/H: 1500 x 600 x 2100 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	NSP 1500	090.020.120	250 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Vollkernlaminat</b> Maße B/T/H: 1500 x 560 x 2019 mm	NPS-1500-VKL-FT	090.020.168	250 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Edelstahl</b> Maße B/T/H: 1000 x 600 x 2100 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	NSP 1000-G	090.020.105	150 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Vollkernlaminat</b> Maße B/T/H: 1000 x 560 x 2019 mm	NPS-1000-VKL-GFT	090.020.175	150 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Edelstahl</b> Maße B/T/H: 1200 x 600 x 2100 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	NSP 1200-G	090.020.115	200 m³/h	DN 160	150 Pa						

Normen und Vorschriften allgemein die zu beachten sind:			DIN EN 13779, EU 2002/91/EG, EnEV 2009, DIN EN 14 175, DIN 1946			DIN EN 12 056	DIN 1988 teil 4, DIN EN 1717, TrinkwV 2001		DIN 18015, VDE - DIN 100		
Bezeichnung	Typ	Artikel-Nr.	Abfluftmenge	Abfluftanschluß	Druckverlust	Abwasseranschluß	Warmwasseranschluß	Kaltwasseranschluß	E-Anschluß	Potentialfreier Kontakt	Leistung (P) in (kVA)
<b>Nasspräparateschrank aus Vollkernlaminat</b> Maße B/T/H: 1200 x 560 x 2019 mm	NPS-1200-VKL-GFT	090.020.180	200 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Edelstahl</b> Maße B/T/H: 1500 x 600 x 2100 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	NSP 1500-G	090.020.125	250 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Vollkernlaminat</b> Maße B/T/H: 1500 x 560 x 2019 mm	NPS-1500-VKL-GFT	090.020.183	250 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank mit Glasschiebetüren</b> Maße B/T/H: 1500 x 600 x 2100 mm	NSP 1500-GST	090.020.122	250 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Vollkernlaminat</b> Maße B/T/H: 1500 x 560 x 2019 mm	NPS-1500-VKL-GST	090.020.199	250 m³/h	DN 160	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Edelstahl mit Schiebetüren</b> Maße B/T/H: 1600 x 755 x 1990 inkl. 2 Stück Regalwagen RW 6 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	NSP-RW-1600	090.020.135	250 m³/h	2x DN 150	150 Pa						
<b>Nasspräparateschrank aus Edelstahl mit Schiebetüren</b> Maße B/T/H: 2400 x 755 x 1990 inkl. 3 Stück Regalwagen RW 6 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	NSP-RW-2400	090.020.140	400 m³/h	3x DN 150	150 Pa						
<b>Automatisches Formalin-Dispensing System AFMDS-100</b> Maße B/T/H: 600 x 750 x 1320 mm Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	AFMDS-100	099.900.196						DN 15 (möglich) Absperrventil muss bauswärts gelieft werden	230 V / 1 Ph / 50 Hz		0,25 kW
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 1000 x 120 x 180 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-12/118-1000	060.021.500	min. 150m³/h	DN 100	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 1200 x 120 x 180 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-12/118-1200	060.021.520	min. 150m³/h	DN 100	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 1500 x 120 x 180 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-12/118-1500	060.021.505	min. 180m³/h	DN 100	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 1750 x 120 x 180 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-12/118-1750	060.021.510	min. 200m³/h	DN 100	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 2000 x 120 x 180 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-12/118-2000	060.021.515	min. 250m³/h	DN 100	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 2500 x 120 x 180 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-12/118-2500	060.021.530	min. 300m³/h	DN 100	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 1000 x 300 x 500 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-30/50-1000	060.021.300	min. 200m³/h	DN 250	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 1200 x 300 x 500 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-30/50-1200	060.021.305	min. 200m³/h	DN 250	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 1500 x 300 x 500 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-30/50-1500	060.021.310	min. 250m³/h	DN 250	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 1750 x 300 x 500 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-30/50-1750	060.021.315	min. 300m³/h	DN 250	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung</b> Maße B/T/H: 2000 x 300 x 500 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-30/50-2000	060.021.320	min. 350m³/h	DN 250	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung (doppelt)</b> Maße B/T/H: 1000 x 300 x 500 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-D-30/50-1000	060.021.400	min. 200m³/h	DN 250	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung (doppelt)</b> Maße B/T/H: 1200 x 300 x 500 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-D-30/50-1200	060.021.405	min. 200m³/h	DN 250	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung (doppelt)</b> Maße B/T/H: 1500 x 300 x 500 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-D-30/50-1500	060.021.410	min. 250m³/h	DN 250	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung (doppelt)</b> Maße B/T/H: 1750 x 300 x 500 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-D-30/50-1750	060.021.415	min. 300m³/h	DN 250	150 Pa						
<b>Rückwandabsaugung (doppelt)</b> Maße B/T/H: 2000 x 300 x 500 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	RWA-D-30/50-2000	060.021.420	min. 350m³/h	DN 250	150 Pa						
<b>Spezial-Zuluftsaube</b> Maße B/T/H: 1000 x 2400 x 300 Geschliffenes Edelstahl (1.4301-ANSI 304)	ZU 10/900	010.010.690	min. 750m³/h	2x DN 200	150 Pa				230 Volt / 50 Hz		



# WE CREATE SOLUTIONS



**KUGEL medical GmbH & Co. KG**  
Hermann-Köhl-Straße 2 A  
DE-93049 Regensburg  
Germany

Phone +49 (0) 9 41/20 86 48-0  
Fax +49 (0) 9 41/20 86 48-29  
E-Mail [info@KUGEL-medical.de](mailto:info@KUGEL-medical.de)  
[www.KUGEL-medical.de](http://www.KUGEL-medical.de)

**KUGEL**  
*medical*  
■ ■ ■ ■