



Die Rohlf-Truhengorgel in Bad Saulgau, op. 192 / Bj. 2014

Truhengorgel nach Vorbild von Gottlieb Näser (1734)

- Transponiereinrichtung: $a' = 415 - 440 - 465$ Hz
- Ton- und Klaviaturnumfang: H_1 bis f^3 bei 440 Hz

Disposition

Gedackt 8' baß / discant	Fichte, Eiche Schleifenteilung bei e° / f° und 440 Hz
Principal 8'	Fichte / Eiche, ab f°
Rohrflöte 4'	Fichte / Eiche
Flöte 2'	H_1 bis h' Fichte / Eiche bis H gedeckt, ab c° offen, ab c'' Metall
Regal 8' baß / discant	Becher aus 82% Sn, Kehlen aus Messing Schleifenteilung bei h° / c' und 440 Hz

Gehäuse geräuchert aus massiver Eiche mit karolingischem Gittermotiv. Schmiedeeiserne Tragegriffe am Oberteil für bequemen Transport durch zwei Personen. Im separaten Unterteil befindet sich die Windversorgung.

Die Truhengorgel ist in zwei Teilen problemlos zu transportieren:

Maße Oberteil (Windlade mit Pfeifen)
Breite x Höhe x Tiefe 100 x 70 x 62 cm
Gewicht ca. 62 kg

Maße Unterteil (Gebläse mit Keilbalg)
Breite x Höhe x Tiefe 100 x 25 x 62 cm
Gewicht ca. 28 kg



Temperatur	Centwerte	C	0	Cs	96	D	199	Ds	298	E	398	F	499
fast gleichstufig:		Fs	597	G	699	Gs	797	A	898	B	999	H	1097

Winddruck 54 mmWS