



Disposition der Rohlf-Orgel in Stegaurach / Unbefleckte Empfängnis Mariens, op. 163 / Bj. 2005

I. Manual, Hauptwerk, C - g³

1	Bordun 16´	98% Blei
2	Principal 8´	82% Zinn, Prospekt bis b"
3	Salicional 8´	Bittnerpfeifen, C - h° neu 52% Zinn
4	Rohrflöte 8´	98% Blei
5	Octave 4´	52% Zinn
6	Flöte 4´	Bittnerpfeifen, Birne, ab c´ Metall überblasend
7	Quinte 2 2/3´	52% Zinn
8	Octave 2´	52% Zinn
9	Terz 1 3/5´	52% Zinn
10	Mixtur 3-fach, 1 1/3´	52% Zinn
11	Trompete 8´	52% Zinn, Holzköpfe im Block, Messingkehlen, gehämmerte Zungen

II. Manual, Oberwerk, C - g³

12	Geigenprincipal 8´	Bittnerpfeifen, C – H aus Gedeckt 8´, c° - h° neu 52% Zinn
13	Gedeckt 8´	Kastanienholz
14	Voix celéste 8´	Schwebung ab c°, Bittnerpfeifen, c° - h° neu 52% Zinn
15	Principal 4´	82% Zinn, Prospekt bis e"
16	Hohlflöte 2´	52% Zinn
17	Cornett 2-fach	52% Zinn
18	Quinte 1 1/3´	52% Zinn
19	Dulcian 8´	52% Zinn, Holzköpfe im Block, Messingkehlen, gehämmerte Zungen

Pedal, C - f´

20	Principalbaß 16´	Bittnerpfeifen, Fichte, offen
21	Bordun 16´	Transmission aus Bordun 16´ HW
22	Octavbaß 8´	Bittnerpfeifen, Fichte
23	Salicional 8´	Transmission aus Salicional 8´ HW
24	Octave 4´	Transmission aus Octave 4´ HW
25	Posaune 16´	52% Zinn, Holzköpfe in Stiefeln, Bleikehlen, gehämmerte Zungen
26	Trompete 8´	52% Zinn, Holzköpfe in Stiefeln, Messingkehlen, gehämmerte Zungen

Manualkoppel II / I als Zug, Pedalkoppeln I & II als Tritt
Bocktremulant für HW, Kanaltremulant für OW
4 Zimbelsterne

Temperatur nach	C	0	Cs	90	D	196	Ds	294	E	396	F	498
Young-Sorge:	Fs	592	G	698	Gs	792	A	894	B	996	H	1094

Winddruck 68 mmWS

Einweihung am 27. November 2005
Orgelsachverständiger Markus Willinger / Bamberg