

	<b>Object:</b> Orgelfunktionsmodell einer mechanischen Schleifladenorgel
	<b>Museum:</b> Gottfried-Silbermann-Museum Markt 4 09623 Frauenstein +49(0)37326 1224 silbermann.museum@frauenstein.com
	<b>Collection:</b> Orgelbau
	<b>Inventory number:</b> fra10270

## Description

Modell einer mechanischen Schleifladenorgel. Das Modell besteht aus 2 Keilbälgen (50 x 25 cm), ein Windkanal, eine Windlade (40 x 30 cm), ein Pfeifenstock, 3 Schleifen, davon eine blind, 2 Registerknöpfen nebst Zugstangen, Winkeln und Schlüsseln, 8 Manualtasten (5 Untertasten und 3 Obertasten), Spielmechanik mit Wellen, Ärmchen, Abstrakten, Wellenbrett, 8 gedeckte hölzerne Lippenpfeifen: Größte Pfeife besitzt eine Körperlänge von 32,7 cm, Fuß 15,6 cm. Die kleinste Pfeife besitzt eine Körperlänge von 23,0 cm und hat einen Fuß von 14,9 cm. Dazu 8 offene, zinnerne Lippenpfeifen: Größte Pfeife mit 29,0 cm und einem Fuß von 17,0 cm. Die kleinste Pfeife hat eine Länge von 19,0 cm auf einem 16,5 cm großen Fuß.

## Basic data

Material/Technique:	Metall (Zinn), Holz
Measurements:	130 x 70 x 55 cm

## Events

Created	When	
	Who	VEB Jehmlich-Orgelbau Dresden
	Where	Dresden

## Keywords

- Musical instrument making
- Organ builder
- Organbuilding

- Pipe organ