Gouda/1778

Oud-Katholieke Kerk St-Johannes de Doper

In oorsprong 17e-eeuwse schuilkerk, gelegen achter rijk gedetailleerd gepleisterd voorge­bouw. Rijke inventaris uit de 17e- en 18e eeuw.

Kas: 1778

Kunsthistorische aspecten

Dit orgel heeft een eenvoudige vijfdelige frontopbouw met drie ronde torens. Het is het oudste bewaarde Mittereither-orgel van dit model. Het is in feite nog verwant aan de orgels van het type Leiden, Doopsge­zinde Kerk gedeelde tussenvel­den kan men zich voorstellen als een vereenvoudiging van de bolle torenvelden van genoemd type. De ornamentiek is zeer sober en omvat takjes aan de pijpvoeten en muntreeksen en draperieën boven aan de torens. De gesloten zijstuk­ken dateren van de vernieuwing in 1918. Op de middentoren is een zittend beeld van koning David met harp te zien.

Literatuur

De Mixtuur, 51 (1985), 31.

Het Orgel, 81 (1985), 405-406.

Monumentnummer 16761

orgelnummer 519

Historische gegevens

Bouwers

1. Johannes Mitterreither

2. F.A. Stangenberger

Jaren van oplevering

1. 1778

2. 1918

Dispositie volgens contract 1777

Hoofdwerk

Prestant

Quintadena

Fluit traver D

Octaaf

Octaaf

Gemshoorn

Octaaf\*

Mixtuur

8'

8'

8'

4'

2'

2'

1'

3 st.

Bovenklavier

Holpijp

Fiool de Gamba D

Fluit

8'

8'

4'

\*Broekhuyzen ca 1850-1862: Sifflet

voor 1885

.HW - Quintadeen 8', - Mixtuur, + Holpijp 8'

F.A. Stangenberger 1918

.nieuw orgel achter front 1778, dat met smalle vlakke panelen iets verbreed werd

.nieuwe frontpijpen van zink

.klaviatuur naar zijkant verplaatst

N.D. Sloof 1984

.restauratie

.zinken frontpijpen vervangen door tinnen frontpijpen, mensuur volgens cirkels op de frontstokken van 1778

.HW + Quint 3'

Technische gegevens

Werkindeling

hoofdwerk, nevenwerk (achter HW), pedaal

Dispositie

Hoofdwerk (I)

6 stemmen

Bourdon

Prestant

Roerfluit

Octaaf

Quint

Woudfluit

16'

8'

8'

4'

3'

2'

Nevenwerk (II)

3 stemmen

Holpijp

Gamba

Fluit

8'

8'

4'

Pedaal

1 stem

Subbas

16' tr

Werktuiglijke registers

koppelingen HW-NW, Ped-HW

Toonhoogte

a1 = 440 Hz

Temperatuur

evenredig zwevend

Klavieromvang

C-f3

Pedaalomvang

C-d

Windvoorziening

magazijnbalg

Winddruk

.. mm

Plaats klaviatuur

linker zijkant

Bijzonderheden

De pijpen C-d1 van de Bourdon 16' HW staan op een pneumatische lade, de Subbas van het pedaal is hieruit een trans­missie.