

## Karjasillan kirkko

**Tilan vallitseva rakennusmateriaali:** Kivi

**Maksimi henkilömäärä:** 400+300

**Sosiaalitilat / Wc:** On

**Tilan muut soittimet:** Flyygeli ja sähköurut kuorissa

**Äänentoistolaitteet:** On, mikrofin soittajalla

**Urun sijainti:** Kirkon takaosassa lehterillä



**Rakentaja:** Sotkamon urkurakentajat Oy 2013

**Julkisivu:** Arkkitehti Jorma Teppo

**Urkujentyyli:** Saksalaisromanttinen, esikuvana A. Jurvan rakentamat Asikkalan kirkon urut vuodelta 1903

**Soittopöytä:** 2-sormioinen, C-a<sup>3</sup>

**Soittokoneisto:** Mekaaninen keilalaatikkokoneisto, siirtoäänikerrat sähköistetty C-g<sup>1</sup>

**Rekisterikoneisto:** Sähköinen, äänikerrat kytketään rekisterikoskettimistosta, 6400-kombinaatiota

**Äänikerrat:** 30+5

**Disposition laatijat:** Juha Soranta ja Jouko Pirkkanen yhteistyössä urkurakentamon kanssa

**Äänitys:** Hannu Junttila

## Dispositio:

### I man. C-a<sup>3</sup>:

Bourdon 16'  
Principal 8'  
Bourdon 8'  
Flauto major 8'  
Concertflöte 8'  
Gemshorn 8'  
Viola di Gamba 8'  
Quitatön 8'  
Oktave 4'  
Rohrflöte 4'  
Quinte 2 2/3'  
Oktave 2'  
Mixtur 3 fach 2 2/3'  
Trompete 8'

### II man. C-a<sup>3</sup>(a4):

Lieblich gedact 16'  
Geigenprincipal 8'  
Lieblich gedact 8'  
Salicional 8'  
Aeoline 8'  
Voix celeste 8'  
Viola 4'  
Traversflöte 4'  
Flauto dolce 4'  
Flautino 2'  
Progressio harmonica  
2-4 fach 2 2/3'  
Oboe 8'  
Tremolo

### Pedal C-f<sup>1</sup>:

Violanbass 16'  
Subbass 16 (I)  
Principalbass 8'  
Flötebass 8' (I)  
Bourdon 8' (I)  
Violan 8' (I)  
Oktave 4'  
Posaunenbass  
16'Trompete 8' (I)

### Koppelit:

II/I, I/P  
II/P, I 4'  
II/I 16'

### Paisutuskaappi:

II-sormio, kaksi poljinta  
jotka yhdistettävissä,  
luukut katossa ja  
etuseinässä

### Muuta:

Äänikertarulla (valsii)

**Viritysjärjestelmä:** Tasavireinen

**Sointi:** Laulava mieskuoromaisen leveää

### Desibelit:

Soittaja: tutti: 89dB / principal 8': 79dB  
Srk tutti: 84dB / principal 8': 73dB

**Soittotuntuma:** Kohtalaisen kevyt soitettava,  
ääni syytty pehmeästi, mikä aiheuttaa viiveen  
tunnetta

**Ka. soittojäykkyys:** 147g

**Virtakytkin:** Soittopöydän oikealla puolella

**Soittopenkin säätömekanismi:** Veivi

**Viestintä:** Videoyhteys

