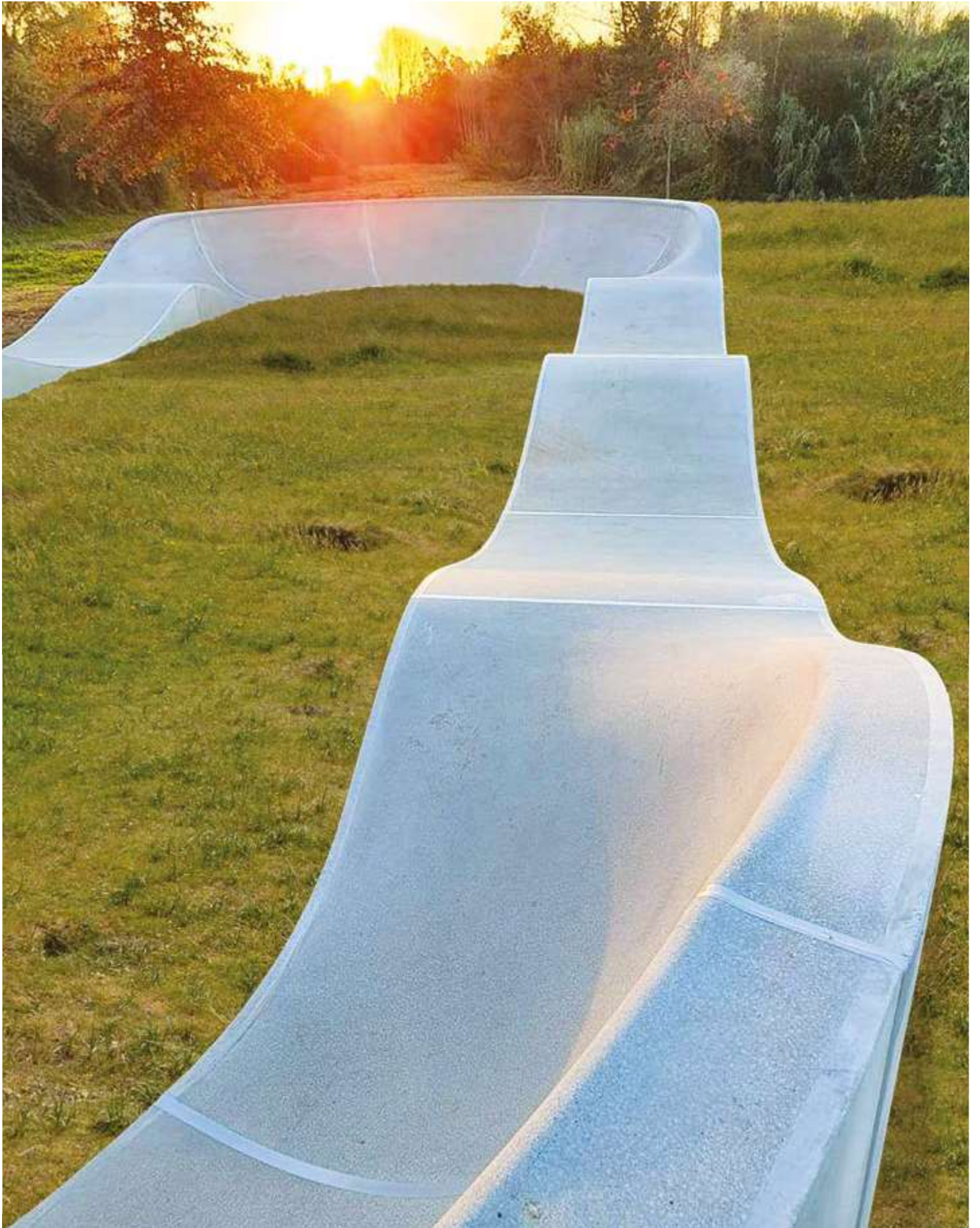


# PUMP



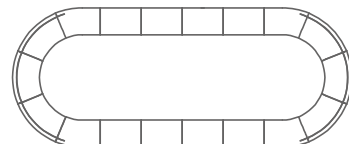


**Oval 1**

Mål: 1511x620x100 cm

Vekt: 38 400 kg

Antall moduler: 18

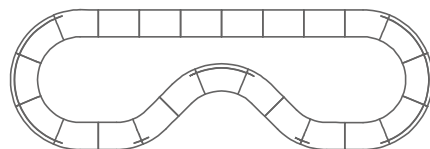


**Circuit 1**

Mål: 1876x620x100 cm

Vekt: 53 800 kg

Antall moduler: 23

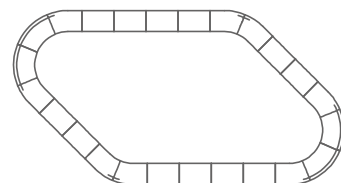


**Circuit 2**

Mål: 1898x992x100 cm

Vekt: 49 600 kg

Antall moduler: 24



**Materialer**

Betong

**Standard overflatebehandlinger**

Mykpigmentert



Grå



Antrasitt



Brun

**Øvrige overflatebehandlinger**



RAL-farge etter ønske

# PUMP

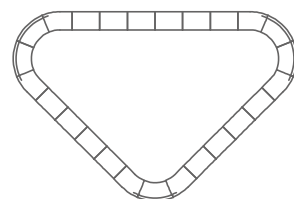


## Circuit trias

Mål: 1876x1250x100 cm

Vekt: 50 000 kg

Antall moduler: 25

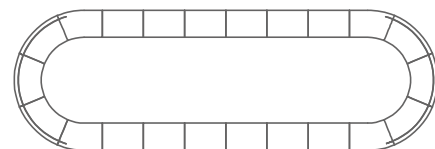


## Covalis 1

Mål: 1876x620x100 cm

Vekt: 44 400 kg

Antall moduler: 22

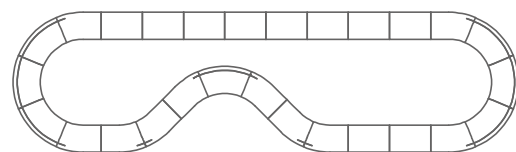


## Covalis 2

Mål: 2241x620x100 cm

Vekt: 59 800 kg

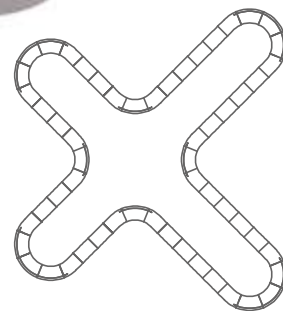
Antall moduler: 27



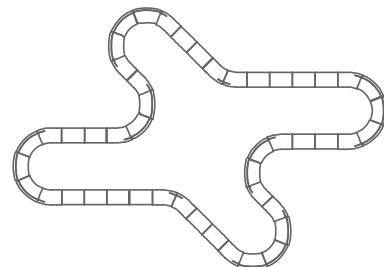




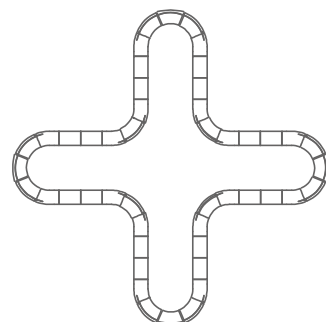
**Circuito 1**  
Mål: 2587x2329x100 cm  
Vekt: 120 400 kg  
Antall moduler: 56



**Circuito 2**  
Mål: 3002x2106x100 cm  
Vekt: 108 400 kg  
Antall moduler: 48



**Circuito 3**  
Mål: 2672x2672x100 cm  
Vekt: 108 400 kg  
Antall moduler: 48



**Materialer**

**Standard overflatebehandlinger**

**Øvrige overflatebehandlinger**

Betong

Mykpigmentert



Grå



Antrasitt



Brun



RAL-farge etter ønske

# PUMP

## Modulene

Pump kjennetegnes av sitt dynamiske, intelligente og modulbare design. Banedesignet er enkelt å montere, sikkert og med lukkede svinger.

Konstruksjonsmaterialet er motstandsdyktig mot UV-lys, sur nedbør, skadeverk, har lang levetid og krever lite vedlikehold.

Pump fungerer perfekt for alle aldre, enten det er BMX, rulleskøyter eller sparkesykler. Kjørefeltet er forsiktig sandblåst for bedre friksjon og anti-skli.



*Roll*



*Venstre kurve*



*Sving*

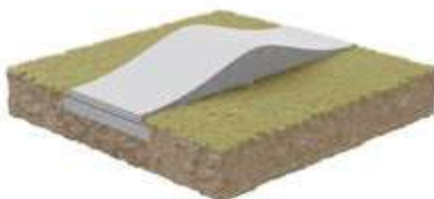


*Høyre kurve*

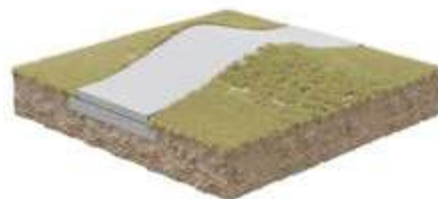
## Montering



På hardt underlag



På betongfundament over bakken



På betongfundament under bakken

