

Specyfikacja ławki

- podstawy wykonane z odlewów żeliwnych zabezpieczonych antykorozyjnie i malowanych proszkowo w kolorze białym
- szeble z drewna liściastego – buk – IV klasa twardości Wg Janki - malowane w kolorze białym
- długość ławki 200 cm
- wysokość ławki 81 cm
- wysokość siedziska 42 cm
- szerokość 67 cm
- montaż przez przytwierdzenie do podłoża



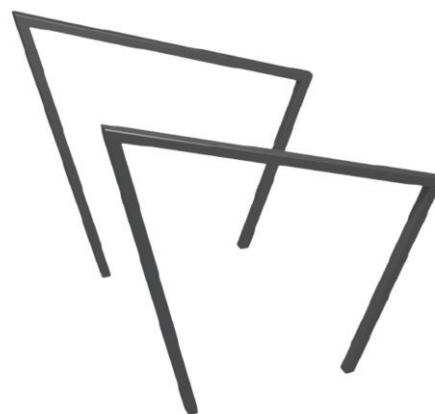
Specyfikacja kosza na śmieci

- wysokość - 110 cm
- pojemność 35 L
- konstrukcja stalowo-żeliwna, malowana proszkowo
- wkład z popielnicą i rączka malowany proszkowo
- montaż – do zabetonowania
- kolor biały



Stojak rowerowy

- wysokość – 88 cm
- szerokość – 120 cm
- materiał – stal nierdzewna



Kosz na śmieci do segregacji

- wykonane ze stali nierdzewnej z wypełnione listwami z drewna typu biały dąb
- wyposażone w wkłady stalowe, zamek i klucz służący do opróżniania
- pojemność pojedynczego kosza nie mniej niż 90 l



Oprawa parkowa LED 45 W

- Strumień świetlny [lm] 3825 lm
- Napięcie zasilania 230 V AC
- Klasa ochronności I
- Dopuszczalna temperatura otoczenia $-30^{\circ}\text{C} \div +40^{\circ}\text{C}$
- Stopień ochrony IP IP65
- Żywotność 30000 h
- Rodzaj diod SMD
- Barwa światła neutralna biała
- Temperatura barwowa [K] 4000K

