

KOSZ NA ŚMIECI, STOJAK ROWEROWY

KOSZ NA ŚMIECI – K

Parametry:

- pojemność 60 litrów,
- wymiary: dł. x szer. x wys. = 560 x 350 x 1000 mm,
- konstrukcja: ze stali węglowej, ocynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo w kolorze **RAL 9006**,
- sposób montażu: zabetonowanie śrub/kotew chemicznych w stopach betonowych,
- głębokość posadowienia wg wytycznych producenta, min. 0,6m ppt.



STOJAK ROWEROWY - R

Parametry:

- wymiary: dł. x szer. x wys. = 750 x 50 x 750 mm,
- siedzisko: z drewna jesionu, impregnowanego ciśnieniowo (w kolorze ławek parkowych z oparciem i koszy na śmieci),
- konstrukcja: ze stali węglowej, ocynkowanej ogniowo i malowanej proszkowo w kolorze **RAL 9006**,
- sposób montażu: zabetonowanie śrub/kotew chemicznych w stopach betonowych,
- głębokość posadowienia wg wytycznych producenta, min. 0,6m ppt.

