

Příloha č. 3a – Technická specifikace předmětu plnění veřejné zakázky

Velkoobjemových kontejnerů min. 20 m³ – 10 ks

Kontejner – určený na sběr odpadů

- Typ: vana
- Výška háku: 1 340 mm
- Objem: min. 20 m³, max. 23 m³
- Délka vnější: max. 5 000 mm
- Šířka vnější: max. 2 300 mm
- Výška pevných bočnic: max. 2200 mm
- Podlaha: tl. min. 3 mm
- Stěny: tl. min. 2 mm
- Provedení zadního čela: vrata otevíratelná do stran (dvojdílná)
- Provedení víka: odklopná střecha pomocí zvedacího zařízení
- Provedení bočnic: sklopné
- Barva: zelená



ilustrační foto kontejneru

Příloha č. 3b – Technická specifikace předmětu plnění veřejné zakázky

můstková váha do 150 kg

Technická data:

Váživost: min. 60 kg - max. 150 kg

Dílek - přesnost: cca 20/50 g

Rozměr vážní plochy: 600x800 mm

Funkce váhy: vážení, sumační režim, limitní vážení

Provedení vážní plochy: materiál odolný vůči korozi (např. nerez aj.)

Provedení konstrukce: materiál odolný vůči korozi (např. nerez aj.)

Provedení (materiál): materiál odolný vůči korozi (např. nerez aj.)

Napájení váhy: AC 230V

Alternativní napájení: Ni-MH baterie 1.2V/1200mAh 6 ks

Displej: LCD s podsvitem

Prostředí: mokré, vlhké, prašné, chemicky agresivní

Příkon: 7W

Odesílání dat: do PC, na tiskárnu

Provozní teplota: min. -10°C » max. +40°C

Rozměr váhy š x v x h (mm): cca 600 x 800 x 1000

Certifikace: pro obchodní vážení - ES ověření

můstková váha do 600 kg

Technická data:

Váživost: min. 300 kg. – max. 600 kg

Dílek - přesnost: 100/200 g

Rozměr vážní plochy: 800x800 mm

Funkce váhy: vážení, sumační režim, limitní vážení

Provedení vážní plochy: materiál odolný vůči korozi (např. nerez aj.)

Provedení konstrukce: materiál odolný vůči korozi (např. nerez aj.)

Provedení (materiál): materiál odolný vůči korozi (např. nerez aj.)

Napájení váhy: AC 230V

Alternativní napájení: Ni-MH baterie 1.2V/1200mAh 6 ks

Displej: LCD podsvitem

Prostředí: mokré, vlhké, prašné, chemicky agresivní

Příkon: 7W

Odesílání dat: do PC, na tiskárnu

Tisk: s tiskem etiket a vážních lístků na externí tiskárnu

Provozní teplota: min. -10°C » max. +40°C

Rozměr váhy: š x v x h (mm): cca 800 x 800 x 1000

Certifikace: pro obchodní vážení - ES ověření