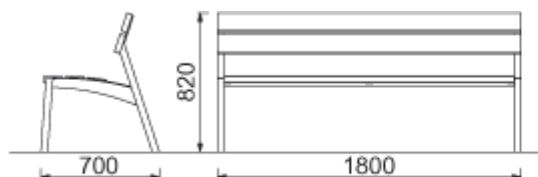
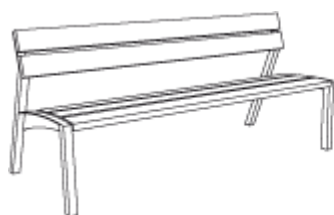


Lavička s operadlom, dĺžky min. 1800 mm

- Konštrukcia:** Oceľová konštrukcia spojená s drevenými doskami pomocou skrutkových spojov z nereze.
- Nosná kostra:** Dve bočnice zvarené z oceľových trubiek štvorcových profilov min. 40 x 40 mm a 20 x 20 mm a výpalkov z oceľového plechu hrúbky min. 5 mm.
- Sedadlo a operadlo:** Sedadlo tvoria 3 dosky z masívneho tropického dreva alebo ekvivalent, obdĺžnikového prierezu min. 110 x 30 mm a s dĺžkou min. 1700 mm. Operadlo tvoria 2 dosky z masívneho tropického dreva alebo ekvivalent, obdĺžnikového prierezu min. 110 x 30mm, dĺžky min. 1800 mm
- Povrchová úprava:** Oceľová konštrukcia bočníc je opatrená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom.
- Kotvenie:** Kotvenie pod dlažbu do betónového základu pomocou závitových tyčí

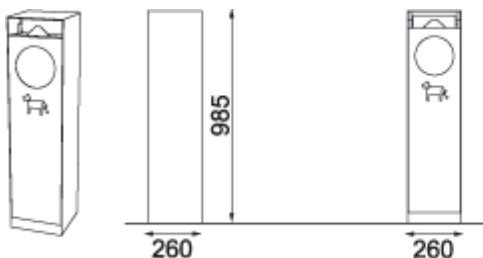
Ilustračný obrázok:



Odpadkový kôš pre psie exkrementy celooceľový, s vekom otvoru, objem nádoby 32 l

Charakter konštrukcie:	zvarovaná oceľová konštrukcia z ohýbaného plechu
Povrchová úprava:	oceľová konštrukcia je opatrená ochrannou vrstvou zinku s hrúbkou min. 30 μ m a práškovým vypaľovaným lakom.
Nosná kostra a opláštenie:	zvarenec z výpalkov z oceľového plechu hrúbky min. 3 mm
Čelný kryt:	ohýbaný oceľový pozinkovaný plech hrúbky min. 3 mm
Vnútoraná nádoba:	bez nádoby, do koša sa vkladajú LDPE odpadové vrecká šírky 700 mm a výšky 1000 mm
Ďalšie vybavenie:	rámček pre uchytenie vreciek z nerezovej pásovej tyčoviny hrúbky min.3 mm, rozmeru min. 230 x 230 mm je doporučené použiť rolku s mikroténovými (HDPE) vreckami o rozmeroch: šírka 200 ÷ 220 mm priemer 55 ÷ 65 mm
Kotvenie:	kotvenie na dlažbu alebo v zhutnenom teréne do betónového základu pomocou závitových tyčí

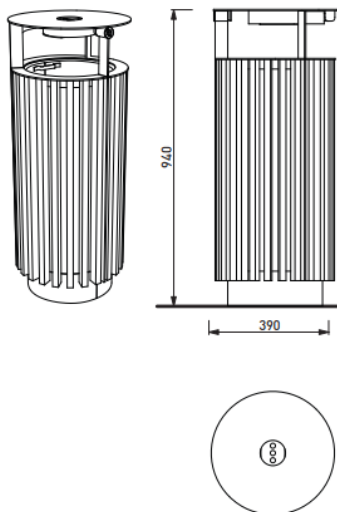
Ilustračný obrázok:



Odpadkový kôš kruhového pôdorysu opláštený drevenými lamelami, so strieškou, objem nádoby 45 l, popolník

Charakter konštrukcie:	oceľová konštrukcia kruhového pôdorysu, opláštená lamelami z tropického dreva bez povrchovej úpravy, ktoré sú ku konštrukcii pripojené pomocou skrutkových spojov z nerez
Povrchová úprava:	oceľová konštrukcia je opatrená vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom.
Nosná kostra:	zvarenec z výpalkov z oceľového plechu hrúbky min. 5 mm
Opláštenie:	24 lamiel z masívneho tropického dreva alebo ekvivalentu obdĺžnikového prierezu 35 × 20 × 700 mm, bez povrchovej úpravy, z tropického dreva
Vnútoraná nádoba:	ohýbaný pozinkovaný plech hrúbky min. 0,8 mm, objem min. 45 l
Strieška:	zvarenec z výpalkov z oceľového plechu, zámok s trojhranom, popolník
Farebnosť:	Polyesterové práškové laky v jemnej štruktúre mat
Kotvenie:	kotvenie na dlažbu alebo na zhutnenom teréne do betonového základu pomocou závitových tyčí

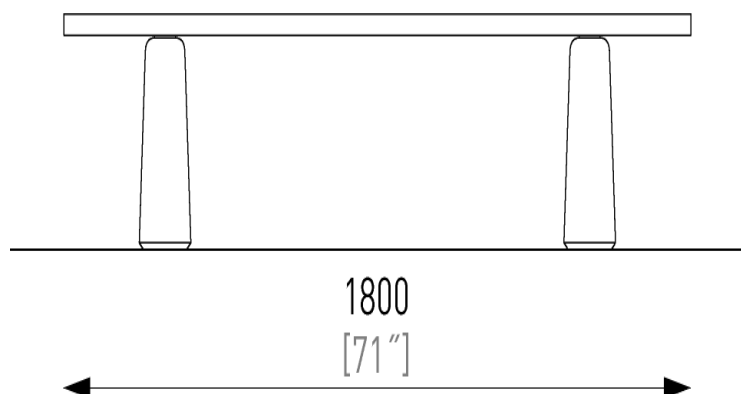
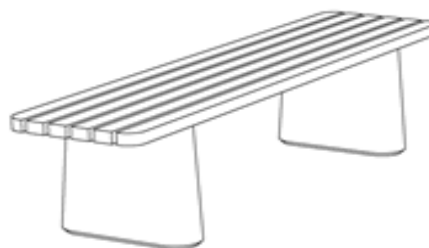
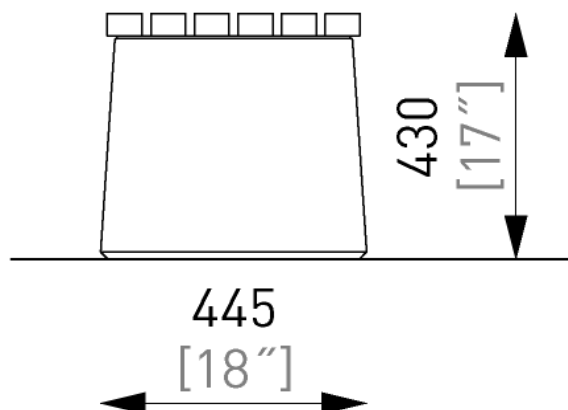
Ilustračný obrázok:



Lavička bez operadla, dĺžky min. 1800 mm

Konštrukcia:	Oceľová konštrukcia spojená s drevenými doskami pomocou skrutkových spojov z nerez, osadená na betónových nohách
Nosná kostra:	Dve nohy z brúseného betónu a výpalkov z oceľového plechu.
Sedadlo a operadlo:	Sedadlo tvoria 6 lamiel tropického dreva alebo ekvivalent, obdĺžnikového prierezu s dĺžkou min. 1800 mm.
Povrchová úprava:	Oceľová konštrukcia bočníc je opatrená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom. Betón je brúsený a je chránený transparentnou impregnáciou.
Kotvenie:	Kotvenie pod dlažbu do betónového základu pomocou závitových tyčí

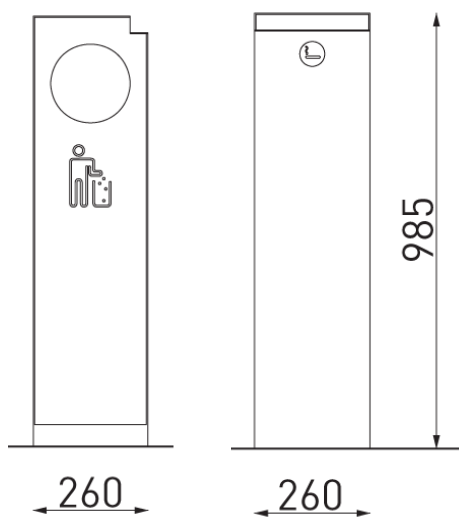
Ilustračný obrázok:



Odpadkový kôš celoodceľový, s vekom otvoru a popolníkom, objem nádoby 32 l

Charakter konštrukcie:	oceľová konštrukcia, ktoré sú ku konštrukcii pripojené pomocou skrutkových spojov z nerezu
Povrchová úprava:	oceľová konštrukcia je opatrená vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom.
Nosná kostra:	zvarenec z výpalkov z oceľového plechu hrúbky min. 5 mm
Opláštenie:	bez povrchovej úpravy, z tropického dreva
Vnútoraná nádoba:	ohýbaný pozinkovaný plech hrúbky min. 0,8 mm, objem min. 32 l
Strieška:	zvarenec z výpalkov z oceľového plechu, zámok s trojhranom, popolník
Farebnosť:	Polyesterové práškové laky v jemnej štruktúre mat
Kotvenie:	kotvenie na dlažbu alebo na zhutnenom teréne do betonového základu pomocou závitových tyčí

Ilustračný obrázok:



Lavička bez operadla, dĺžky min. 2000 mm

Konštrukcia:	Oceľová konštrukcia z ohýbaného plechu
Nosná kostra:	ohýbaný z oceľový plech hrúbka 5 mm
Sedadlo a operadlo:	perforovaná lakovaná oceľová plocha s dĺžkou min. 2000 mm.
Povrchová úprava:	Oceľová konštrukcia bočníc je opatrená ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypaľovaným lakom.
Kotvenie:	Kotvenie pod dlažbu do betónového základu pomocou závitových tyčí

Ilustračný obrázok:

