

**17,40** kg

CELKOVÁ  
HMOTNOST S  
RAMENEM

**70** L

OBJEM

**530** mm

VÝŠKA KOŠE

**450** mm

PRŮMĚR  
KOŠE



## TECHNICKÁ DATA

Koše jsou vyrobeny z perforovaného ocelového plechu o tloušťce 1,5 mm, zpevněného v horní a dolní části dvěma oválnými tyčemi o rozměrech 30 x 15 x 1,5 mm, a jsou vybaveny boční západkou zámku.

Mají antikorozní ochranu metodou zinkování a jsou pokryty speciálním lakem.

### KOŠ

Je vyjímatelný, pohyblivý, s otočným systémem, který se aktivuje pomocí odblokování speciálních kleští. Tuto operaci lze provést manuálně. Koš se po dokončení práce vrací do své původní polohy.

Má tři neperforované pruhy o tloušťce 6 mm (horní a dolní) a 16,5 mm (středový).

Lze je označit pomocí raznice.

Aby nemohly koše vytahovat neoprávněné osoby, jsou vybaveny speciálním zámek na trojúhelníkový klíč.

### PODSTAVA KOŠE

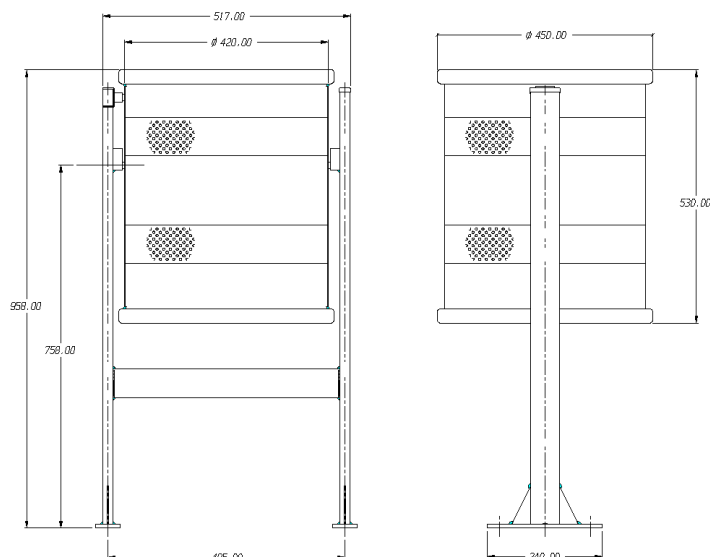
Ocelový plech o tloušťce 1,5 mm a perforace o průměru 8 mm na odvod vody.

### RAMENO

Oválné tyče o tloušťce 60 x 20 x 1,5 mm.

### BARVA

Prášková, polyesterová, pro vnější použití.

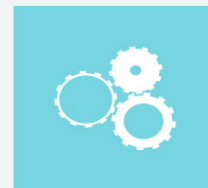




KVALITA



ERGONOMIE



FUNKČNOST

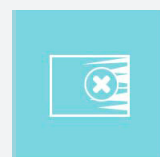


## VYBAVENÍ

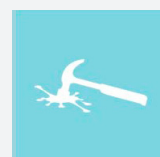
### SYSTÉM UPEVNĚNÍ

Kovové rameno z plechu oválného profilu o tloušťce 60 x 20 x 1,5 mm s otvorem 17 mm na instalaci čipu.

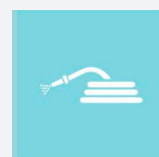
Za účelem upevnění koše k podkladu je koš vybaven dvěma plochými profily přivařenými k nohám, které mají 2 otvory 12 mm pro připevnění k podloží pomocí univerzálních kotvících prvků nebo 4 šroubů M 10 x 80 mm, umístěných v každém otvoru.



Antikorozní ochrana



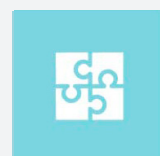
Odolnost



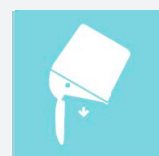
Snadné čištění



Snadná údržba



Snadná montáž



Snadný výsyp