

# Typy dřezových vaniček z materiálu POLYSTON Solid Surface

Podrobné technické informace jsou součástí technického katalogu ATLAS - manuál k pracovním deskám  
Standardní dřezy dodáváme v identickém vzoru s pracovní deskou. Na poptávku je možné vyrobit dřez i v odlišném vrozuz než má pracovní deska

## DŘEZOVÉ VANIČKY - série S1 s oblým dnem, poloměr zaoblení dna R60

Poloměr zaoblení dna R40



180 x 340 mm  
hloubka 130mm  
CODE: S1 IPD180340



300 x 420 mm  
hloubka 180mm  
CODE: S1 IPD300420



340 x 420 mm  
hloubka 180mm  
CODE: S1 IPD340420



400 x 400 mm  
hloubka 180mm  
CODE: S1 IPD400400



495 x 395 mm  
hloubka 180mm  
CODE: S1 IPD495395



ø 385 mm  
oblé dno / hloubka 160 mm  
CODE: S1 IPDOV385\_40

## DŘEZOVÉ VANIČKY - série S2 s rovným dnem, poloměr zaoblení dna R10

Poloměr zaoblení dna R10



180 x 400 mm  
hloubka 130mm  
CODE: S2 IPD180400



300x 400 mm  
hloubka 190mm  
CODE: S2 IPD300400



350x 400 mm  
hloubka 190mm  
CODE: S2 IPD350400



400x 400 mm  
hloubka 190mm  
CODE: S2 IPD400400



500x 400 mm  
hloubka 190mm  
CODE: S2 IPD500400



ø 385 mm  
rovné dno / hloubka 160 mm  
CODE: S2 IPDOV385\_10



520 x 385 mm  
hloubka 160mm  
CODE: S2 IPDOV520

## DŘEZOVÉ VANIČKY - série S3 s vkládacím dnem, poloměr zaoblení dna R10



510 x 410 mm  
malé vkládací dno / hloubka 90 mm  
CODE: S3 IPD510410MD



510 x 410 mm  
velké vkládací dno / hloubka 68 mm  
CODE: S3 IPD510410VD



710 x 410 mm  
malé vkládací dno / hloubka 90 mm  
CODE: S3 IPD710410MD



710 x 410 mm  
velké vkládací dno / hloubka 68 mm  
CODE: S3 IPD710410VD

 POLYSTON

Polyston a.s.  
Sokolovská 98/96 Praha 8  
Karlín, Česká republika  
+420 775 076 764  
smidova@polyston.cz

[www.polyston.cz](http://www.polyston.cz)