

HEIDELBERG

Klasik

- Tradicionalni, bezvremenski oblik za novogradnju i sanacije
- Dvostruki žljebovi za vodu nude dodatnu zaštitu od prodora kiše
- Zaobljeni rub podnožja za bolji odvod vode i smanjivanje prljanja rubova
- Stabilni potporni elementi na ovesnom nosu za smanjivanje nakupljanja vode na krovnoj letvi
- Naglašena rebra u podnožju smanjuju prodor snijega ili kiše nošene vjetrom
- Visoko postavljene bočne utore s fugom otvorenom ustranu osigurava bolji odvod vode, rasterećenje bočnog utora i bolju zaštitu od preuranjenog nastanka mahovine

TEHNIČKI PODACI

| | |
|---------------------------------|--|
| Dimenzije(cca.) | 334 x 420 mm (milimetar) |
| Min.pokrovna širina(cca.) | 300 mm (milimetar) |
| Srednja pokrovna širina(cca.) | 300 mm (milimetar) |
| Maks.pokrovna širina(cca.) | 300 mm (milimetar) |
| Min.letvanje(cca.) | 310 mm (milimetar) |
| Letvanje preporučeno(cca.) | 328 mm (milimetar) |
| Maks. letvanje(cca.) | 345 mm (milimetar) |
| min. utrošak crijepa (cca.) | 9.7 kom/m ² (komada po metru kvadratnom) |
| Utrošak crijepa prosječno(cca.) | 10.2 kom/m ² (komada po metru kvadratnom) |
| Maks.utrošak crijepa | 10.7 kom/m ² (komada po metru kvadratnom) |
| Masa po komadu(cca.) | 4.5 kg/kom (kilograma po komadu) |
| Masa po m ² (cca.) | 45.9 kg/m ² (kilogram po metru kvadratnom) |
| BETON I VLAKNO CEMENT | 40 komad |



