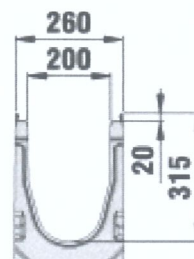
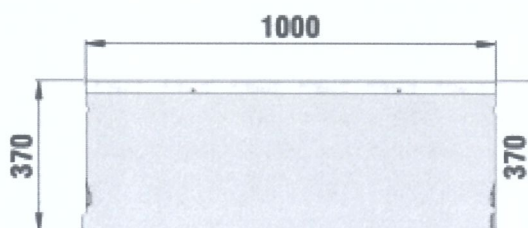


F 900



## ■ Dane techniczne:

Długość mm	Szerokość mm	Wysokość mm	Waga kg	Gł. osadzenia rusztu mm	Przekrój odwodnienia cm <sup>2</sup>	Nr katalog.:
1000	260	370	91,64	20	509	

## ■ Opis produktu:

- Korpus koryta wykonany z betonu kl. C35/45 ze zbrojeniem rozproszonym (mieszanka cementu, kwarcu i włókna). Krawędzie koryt wykonane ze stali ocynkowanej o wysokości 20 mm i szerokości 25 mm w najszerszym miejscu, zakotwione w bocznych ścianach za pomocą poziomych kotew zaciskowych. Krawędzie koryt wyposażone w 8 specjalnych poziomych zamków pod ruszt

w owalne otwory pod trzpienie z rusztów w ilości 8 szt., a także w 4 poziome gniazda pod blokady. Boczne ścianki koryta gładkie, bez wcięć i wyłobień, dno koryta chropowate zapewniające dobrą przyczepność z podbudową betonową. Klasa wytrzymałości korpusu koryta bez rusztów = F 900. Ognioodporność: klasa A1 (koryto niepalne). Znakowanie na ramie zgodnie z PN-EN 1433 posiadające dopuszczenia DWU.

## ■ Materiał:

- **Korpus korytka:** beton C 35/45 ze zbrojeniem rozproszonym
- **Rama:** stal ocynkowana

## ■ Typ zgodny PN-EN 1433:

M

## ■ Norma:

EN 1433

## ■ Obszary zastosowań:

- perony
- biurowce
- strefy ruchu pieszego
- architektura ogrodowa