

Banino, 29.07.2016.

Ecotech Sp. z o.o.

O F E R T A

na

dostawę i montaż kraty koszowej ręcznej z wciągarką

Kraty koszowe znajdują zastosowanie jako ochrona systemów pomp ściekowych w pompowniach, przed napływem większych zanieczyszczeń mechanicznych. Izoluje w ten sposób systemy od pływających i grubych zanieczyszczeń, mogących w istotny sposób wpłynąć na pracę tego typu instalacji. Czyszczenie krat koszowych odbywa się przy pomocy systemu elektrycznego, bądź za pomocą ręcznego żurawia.

Kraty koszowe z powodzeniem stosuje się jako wyposażenie stacji zlewnych na oczyszczalniach komunalnych. W tym przypadku służą one do wyłapywania grubych zanieczyszczeń mechanicznych.



Zestaw technologiczny

Podstawowy system obsługi kraty koszowej składa się z następujących elementów:

- rama urządzenia podnoszącego
- mechanizm podnoszący
- prowadnice kraty koszowej
- krata koszowa
- zabezpieczenie dopływu – krata palcowa

Parametry techniczne:

- Średnica studzienki: fi 1200 [mm];
- Głębokość studzienki: 2300 [mm];
- Rura dopływowa: fi 200; wysokość 1200 [mm] od środka rury do dna studzienki;
- Wykonanie konstrukcji: stal 0H18N9 (AISI 304);
- Prześwit kraty: 10 [mm];
- Napęd elektryczny (wciągarka);
- Wysokość wysypu nad gruntem: 1200 [mm]

WARTOŚĆ I WARUNKI DOSTAWY

- | | |
|---|-------------------|
| • Krata koszowa z wciągarką mechaniczną:
udźwig 500 kg | 25.000 PLN |
|---|-------------------|

Wersja podstawowa, parametry jw.

Usługi:

- | | |
|--|------------------|
| • Transport urządzeń na plac budowy | 1.000 PLN |
| • Montaż specjalistyczny | 2.000 PLN |

Podane ceny nie zawierają podatku VAT.

Oferta nie obejmuje wykonania robót towarzyszących: ziemnych i betonowych, przygotowania miejsca montażu (fundamenty betonowe, rurociągi, doprowadzenie zasilania)

Warunki płatności:	do uzgodnienia
Termin dostawy:	do 8 tygodni od daty złożenia zamówienia
Termin montażu:	21 dni od zgłoszenia gotowości do montażu
Gwarancja techniczna:	3-letnia
Ważność oferty:	30 dni

UWAGA!

W przypadku montażu kraty w nietypowym zbiorniku (głębokość/średnica) – cena wymaga aktualizacji, po otrzymaniu rysunku inwentaryzacyjnego (indywidualne wykonanie prowadnic).

Mamy nadzieję, że powyższa oferta spełnia Państwa oczekiwania.