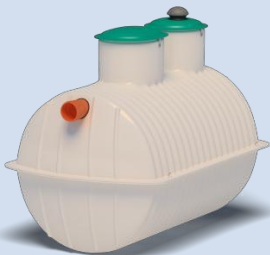



REAKTORY BIOLOGICZNE OCZYSZCZALNI EKO-BIO				
	<b>EKO-BIO 2500</b> do 5 użytkowników max. 830 l/dobę pięciokomorowa	<b>EKO-BIO 4000</b> do 10 użytkowników max. 1300 l/dobę pięciokomorowa	<b>EKO-BIO 6000</b> do 10 użytkowników max. 2000 l/dobę pięciokomorowa	<b>EKO-BIO 8000</b> do 20 użytkowników max. 2600 l/dobę pięciokomorowa
	<b>6.400,00zł</b> 15m przewodu 3x1,5 <sup>2</sup> bakterie na kwartał	<b>7.500,00zł</b> 15m przewodu 3x1,5 <sup>2</sup> bakterie na kwartał	<b>12.000,00zł</b> 15m przewodu 3x1,5 <sup>2</sup> bakterie na kwartał	<b>14.500,00zł</b> 15m przewodu 3x1,5 <sup>2</sup> bakterie na kwartał
Wyposażenie dodatkowe (opcjonalne)				
studzienka rozdzielcza h=40cm, Φ=500mm	250,00zł	250,00zł	250,00	250,00zł
kształtki i rury drenażowe Φ fi=110mm, 30mb	400,00zł	-	-	-
kształtki i rury drenażowe Φ fi=110mm, 40mb	-	500,00zł	-	-
kształtki i rury drenażowe Φ fi=110mm, 54mb	-	-	600,00zł	-
kształtki i rury drenażowe Φ fi=110mm, 60mb	-	-	-	700,00zł
tunel rozsączający 1 x 2200 l	1.480,00zł	-	-	-
tunel rozsączający 2 x 2200 l	-	2.750,00zł	-	-
tunel rozsączający 3 x 2200 l	-	-	4.000,00zł	-
tunel rozsączający 4 x 2200 l	-	-	-	4.850,00zł
geowłóknina	50,00zł (50m x 0,5m)	50,00zł (50m x 0,5m)	70,00zł (60m x 0,5m)	70,00zł (60m x 0,5m)
<b>RAZEM:</b>	<b>7.100,00zł</b>	<b>8.300,00zł</b>	<b>12.920,00zł</b>	<b>15.520,00zł</b>
<b>RAZEM (reaktor oraz tunel):</b>	<b>7.880,00zł</b>	<b>10.250,00z</b>	<b>16.000,00z</b>	<b>19.350,00z</b>

EKO –BIOCh (Oczyszczalnia biologiczno-chemiczna z zastosowaniem w dużych aglomeracjach)				
	<b>EKO-BIOCh 2500</b> poj. robocza 2500l	<b>EKO-BIOCh 4000</b> poj. robocza 4000l	<b>EKO-BIOCh 6000</b> poj. robocza 6000l	<b>EKO-BIOCh 8000</b> poj. robocza 8000l
	<b>7.600,00zł</b> zawiera 5l środka chemicznego	<b>8.700,00zł</b> zawiera 5l środka chemicznego	<b>13.200,00zł</b> zawiera 5l środka chemicznego	<b>15.700,00zł</b> zawiera 5l środka chemicznego

Wyposażenie dodatkowe (opcjonalne) jak przy oczyszczalni EKO-BIO

<b>AKCESORIA DO ZBIORNIKÓW</b>	<b>owalne</b>	<b>okrągłe</b>
Nadbudowa wjazdu h=20cm	110,00zł	75,00zł
Nadbudowa wjazdu h=30cm	150,00zł	110,00zł
Nadbudowa wjazdu h=40cm	210,00zł	140,00zł
Nadbudowa wjazdu h=55cm	260,00zł	170,00zł
Studzienka rozdzielcza lub rewizyjna h=100cm, Fi500		420,00zł

<b>AKCESORIA POZOSTAŁE</b>	
Dmuchawa membranowa 40W	400,00zł
Dmuchawa membranowa 60W	450,00zł
Dmuchawa membranowa 80W	650,00zł
Dyfuzor rurowy l=50cm	100,00zł
Dyfuzor rurowy l=75cm	120,00zł
Dyfuzor rurowy l=100cm	140,00zł
Pompa mamutowa	100,00zł
Mechaniczny wyłącznik zegarowy do oczyszczalni ścieków	100,00zł
Wkład filtracyjny z PE do filtrów w osadnikach glinnych	100,00zł

<b>CENNIK NA PRACE MONTAŻOWE (nie obejmuje kosztów materiałów pomocniczych)</b>	
Montaż EKO-BIO 2500 – z odprowadzeniem do cieku wodnego	1.500,00zł
Montaż EKO-BIO 4000 – z odprowadzeniem do cieku wodnego	1.700,00zł
Montaż EKO-BIO 6000 – z odprowadzeniem do cieku wodnego	1.800,00zł
Montaż EKO-BIO 8000 – z odprowadzeniem do cieku wodnego	1.900,00zł
Montaż EKO-BIO 2500 – z drenażem rozszerzającym	2.350,00zł
Montaż EKO-BIO 4000 – z drenażem rozszerzającym	2.650,00zł
Montaż EKO-BIO 6000 – z drenażem rozszerzającym	3.250,00zł
Montaż EKO-BIO 8000 – z drenażem rozszerzającym	4.150,00zł
Montaż EKO-BIO 2500 – z odprowadzeniem do studni chłonnej	2.000,00zł
Montaż EKO-BIO 4000 – z odprowadzeniem do studni chłonnej	2.300,00zł
Montaż EKO-BIO 6000 – z odprowadzeniem do studni chłonnej	2.900,00zł
Montaż EKO-BIO 8000 – z odprowadzeniem do studni chłonnej	3.800,00zł
Montaż EKO-BIO 2500 – z tunelem rozszerzającym	1.650,00zł
Montaż EKO-BIO 4000 – z tunelem rozszerzającym	1.850,00zł
Montaż EKO-BIO 6000 – z tunelem rozszerzającym	1.950,00zł
Montaż EKO-BIO 8000 – z tunelem rozszerzającym	2.050,00zł

