

Stacje ze złożem wielofunkcyjnym AQUA MULTI

usuwają: twardość, żelazo, mangan, amoniak, związki organiczne



Model	Opis	Cena netto
Urządzenia w obudowie kompaktowej ze sterownikiem objętościowym Logix 255/760		
EKO-OPTIMA 25/O 760 AM CRYSTAL	urządzenie w obudowie Crystal Maxi; butla 10x35, 24 l złoża, wydajność nom. 1,3 m ³ /h, wydajność maks. 1,8 m ³ /h	873,00 €
Urządzenia dwuelementowe ze sterownikiem objętościowym Logix 255/762		
EKO-OPTIMA 30/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 10x44, zbiornik soli 100 l, 30 l złoża, wydajność nom. 1,3 m ³ /h, wydajność maks. 2,0 m ³ /h	970,00 €
EKO-OPTIMA 35/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 10x54, zbiornik soli 100 l, 36 l złoża, wydajność nom. 1,3 m ³ /h, wydajność maks. 2,2 m ³ /h	1 009,00 €
EKO-OPTIMA 50/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 13x44, zbiornik soli 100 l, 48 l złoża, wydajność nom. 2,1 m ³ /h, wydajność maks. 3,0 m ³ /h	1 184,00 €
EKO-OPTIMA 60/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 13x54, zbiornik soli 140 l, 60 l złoża, wydajność nom. 2,1 m ³ /h, wydajność maks. 3,5 m ³ /h	1 332,00 €
Urządzenia dwuelementowe ze sterownikiem objętościowym Logix 278/762		
EKO-OPTIMA 85/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 14x65, zbiornik soli 190 l, 84 l złoża, wydajność nom. 2,5 m ³ /h, wydajność maks. 4,0 m ³ /h	1 859,00 €
EKO-OPTIMA 125/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 16x65, zbiornik soli 340 l, 120 l złoża, wydajność nom. 3,2 m ³ /h, wydajność maks. 5,0 m ³ /h	2 677,00 €
EKO-OPTIMA 155/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 18x65, zbiornik soli 340 l, 156 l złoża, wydajność nom. 4,1 m ³ /h, wydajność maks. 6,0 m ³ /h	3 228,00 €
Urządzenia dwuelementowe ze sterownikiem objętościowym Magnum 762		
EKO-OPTIMA 150/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 18x65, zbiornik soli 340 l, 156 l złoża, głowica Magnum 1 1/2", wydajność nom. 4,1 m ³ /h, wydajność maks. 7,0 m ³ /h	4 165,00 €
EKO-OPTIMA 200/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 21x62, zbiornik soli 460 l, 204 l złoża, głowica Magnum 1 1/2", wydajność nom. 5,6 m ³ /h, wydajność maks. 8,5 m ³ /h	4 928,00 €
EKO-OPTIMA 300/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 24x72, zbiornik soli 460 l, 288 l złoża, głowica Magnum 1 1/2", wydajność nom. 7,3 m ³ /h, wydajność maks. 11,0 m ³ /h	6 135,00 €
EKO-OPTIMA 400/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 30x72, zbiornik soli 670 l, 420 l złoża, głowica Magnum 2", wydajność nom. 11,4 m ³ /h, wydajność maks. 17,5 m ³ /h	8 304,00 €
EKO-OPTIMA 600/O 762 AM	urządzenie dwuelementowe, butla 36x72, zbiornik soli 920 l, 600 l złoża, głowica Magnum 2", wydajność nom. 16,4 m ³ /h, wydajność maks. 20,0 m ³ /h	10 755,00 €

Stacje ze złożem wielofunkcyjnym AQUA MULTI BIO

usuwają: twardość, żelazo, mangan, amoniak, związki organiczne



Model	Opis	Cena netto
Urządzenia w obudowie kompaktowej ze sterownikiem objętościowym Logix 255/760		
EKO-OPTIMA 25/O 760 AM-B CRYSTAL	urządzenie w obudowie Crystal Maxi; butla 10x35, 24 l złoża, wydajność nom. 1,3 m ³ /h, wydajność maks. 1,8 m ³ /h	900,00 €
Urządzenia dwuelementowe ze sterownikiem objętościowym Logix 255/762		
EKO-OPTIMA 30/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 10x44, zbiornik soli 100 l, 30 l złoża, wydajność nom. 1,3 m ³ /h, wydajność maks. 2,0 m ³ /h	1 004,00 €
EKO-OPTIMA 35/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 10x54, zbiornik soli 100 l, 36 l złoża, wydajność nom. 1,3 m ³ /h, wydajność maks. 2,2 m ³ /h	1 049,00 €
EKO-OPTIMA 50/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 13x44, zbiornik soli 100 l, 48 l złoża, wydajność nom. 2,1 m ³ /h, wydajność maks. 3,0 m ³ /h	1 237,00 €
EKO-OPTIMA 60/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 13x54, zbiornik soli 140 l, 60 l złoża, wydajność nom. 2,1 m ³ /h, wydajność maks. 3,5 m ³ /h	1 397,00 €
Urządzenia dwuelementowe ze sterownikiem objętościowym Logix 278/762		
EKO-OPTIMA 85/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 14x65, zbiornik soli 190 l, 84 l złoża, wydajność nom. 2,5 m ³ /h, wydajność maks. 4,0 m ³ /h	1 952,00 €
EKO-OPTIMA 125/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 16x65, zbiornik soli 340 l, 120 l złoża, wydajność nom. 3,2 m ³ /h, wydajność maks. 5,0 m ³ /h	2 813,00 €
EKO-OPTIMA 155/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 18x65, zbiornik soli 340 l, 156 l złoża, wydajność nom. 4,1 m ³ /h, wydajność maks. 6,0 m ³ /h	3 404,00 €
Urządzenia dwuelementowe ze sterownikiem objętościowym Magnum 762		
EKO-OPTIMA 150/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 18x65, zbiornik soli 340 l, 156 l złoża, głowica Magnum 1 1/2", wydajność nom. 4,1 m ³ /h, wydajność maks. 7,0 m ³ /h	4 341,00 €
EKO-OPTIMA 200/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 21x62, zbiornik soli 460 l, 204 l złoża, głowica Magnum 1 1/2", wydajność nom. 5,6 m ³ /h, wydajność maks. 8,5 m ³ /h	5 158,00 €
EKO-OPTIMA 300/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 24x72, zbiornik soli 460 l, 288 l złoża, głowica Magnum 1 1/2", wydajność nom. 7,3 m ³ /h, wydajność maks. 11,0 m ³ /h	6 461,00 €
EKO-OPTIMA 400/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 30x72, zbiornik soli 670 l, 420 l złoża, głowica Magnum 2", wydajność nom. 11,4 m ³ /h, wydajność maks. 17,5 m ³ /h	8 779,00 €
EKO-OPTIMA 600/O 762 AM-B	urządzenie dwuelementowe, butla 36x72, zbiornik soli 920 l, 600 l złoża, głowica Magnum 2", wydajność nom. 16,4 m ³ /h, wydajność maks. 20,0 m ³ /h	11 432,00 €