

Ramă autonivelantă cu grătar design Multitop

Avantaje produs

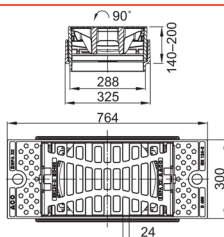
- Ramă și grătar din fontă EN-GJL
- Cu inel de ajustare a înălțimii
- Versiuni cu 2 și 4 flanșe
- Clasă de sarcini D400
- Cu inserție de PEWEPREN pentru amortizarea zgomotului
- Sigure și ușor de manipulat datorită grătarului blocat în poziție fără șuruburi
- Întreținere minimă - sistem de blocare realizat din compozit de înaltă rezistență
- Grătarul poate fi deschis în ambele direcții

- Conform SR EN 124-2
- Coș de aluviuni conform SR EN 4052-4
- Compatibile și cu corpurile din polipropilenă Combipont PP, pagina 171
- **Versiune cu 2 flanșe:** potrivită pentru montaj pe marginea carosabilului, unde nu există borduri pavate
- **Versiune cu 4 flanșe:** potrivită pentru montaj la același nivel cu suprafața rutieră bituminoasă



	Înălțime [mm]	Suprafața de intrare [cm ²]	Forma	Kg/ buc	Cod
--	------------------	---	-------	------------	-----

Ramă și grătar 300 x 500



140 - 200

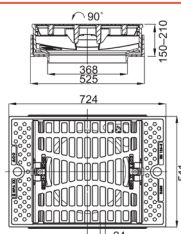
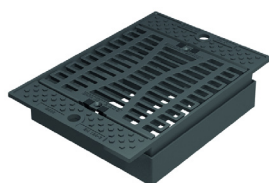
570

Plată

58,0

1208604

Ramă și grătar 500 x 500



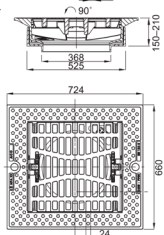
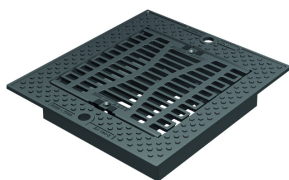
150 - 210

1125

Plată

86,3

89125



150 - 210



1125

Plată

95,3

89126

Accesorii

	Descriere	Compatibil cu:	Cod
	Cofraj ■ Înălțime 200 mm ■ Greutate 11,0 kg	■ Ramă 300 x 500 mm	1208590
	Cofraj ■ Înălțime 200 mm ■ Greutate 13,4 kg	■ Ramă 500 x 500 mm	1208186

Ramă autonivelantă cu grătar design Aqua Plus

Avantaje produs

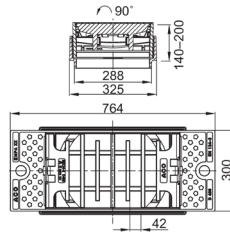
- Ramă și grătar din fontă EN-GJL
- Cu inel de ajustare a înălțimii
- Versiuni cu 2 și 4 flanșe
- Clasă de sarcini D400
- Cu inserție de PEWEPREN pentru amortizarea zgomotului
- Sigure și ușor de manipulat datorită grătarului blocat în poziție fără șuruburi
- Întreținere minimă - sistem de blocare realizat din compozit de înaltă rezistență
- Grătarul poate fi deschis în ambele direcții

- Conform SR EN 124-2
- Coș de aluviuni conform SR EN 4052-4
- Compatibile și cu corpurile din polipropilenă Combipont PP, pagina 171
- **Versiune cu 2 flanșe:** potrivită pentru montaj pe marginea carosabilului, unde nu există borduri pavate
- **Versiune cu 4 flanșe:** potrivită pentru montaj la același nivel cu suprafața rutieră bituminoasă



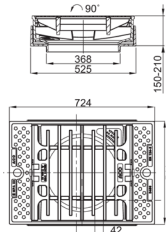
	Înălțime [mm]	Suprafața de intrare [cm ²]	Forma	Kg/ buc	Cod
--	------------------	---	-------	------------	-----

Ramă și grătar 300 x 500

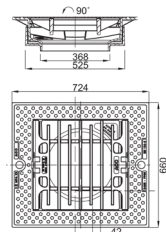
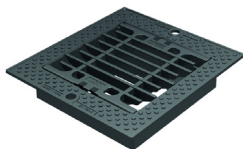


140 - 200 835 Plată 57,0 1208604

Ramă și grătar 500 x 500





150 - 210 1477 Plată 86,7 1207931



150 - 210 1477 Plată 95,8 1207932

Accesorii

	Descriere	Compatibil cu:	Cod
	Cofraj ■ Înălțime 200 mm ■ Greutate 11,0 kg	■ Ramă 300 x 500 mm	1208590
	Cofraj ■ Înălțime 200 mm ■ Greutate 13,4 kg	■ Ramă 500 x 500 mm	1208186

Ramă fixă și grătar design Multitop

Dimensiune 300 x 500 mm

Avantaje produs

- Ramă și grătar din fontă, cu balama
- Cu inserție de PEWEPREN pentru amortizarea zgomotului
- Sigure, ușor de manipulat, montat și întreținut
- Sistemul de blocare este din material compozit de înaltă rezistență

- Conform SR EN 124
- Coș de aluviuni conform SR EN 4052-4
- Se folosesc împreună cu corpurile din polipropilenă Combipont PP



	Înălțime [mm]	Suprafața de intrare [cm ²]	Forma	Kg/buc	Cod
Clasa de sarcini C 250					
	100	570	Plată	35,5	89124
	125	560	Concavă	43,0	89125
Clasa de sarcini D 400					
	100	570	Plată	40,0	89126
	125	560	Concavă	43,0	89123

Ramă fixă și grătar design Multitop

Dimensiune 500 x 500 mm

Avantaje produs

- Ramă BEGU și grătar din fontă, cu balama
- Cu inserție de PEWEPREN pentru amortizarea zgomotului
- Sigure, ușor de manipulat, montat și întreținut
- Sistemul de blocare este din material compozit de înaltă rezistență

- Conform SR EN 124
- Coș de aluviuni conform SR EN 4052-4
- Se folosesc împreună cu corpurile din polipropilenă Combipont PP



	Înălțime [mm]	Suprafața de intrare [cm ²]	Forma	Kg/buc	Cod
Clasa de sarcini C 250					
	150	1040	Plata	74,0	89127
	175	1030	Concava	77,0	89128
Clasa de sarcini D 400					
	150	1040	Plata	80,0	89121
	175	1030	Concava	81,0	89129

Accesorii suplimentare

Avantaje produs

- Coșuri de aluviuni conforme cu SR EN 4052-4
- Din oțel zincat
- Compatibile cu:
 - Ramele autonivelante cu grătar Multitop și Aquaplus 300x500 mm și 500x500mm
 - Ramele cu grătar Combipoint 300x500 mm și 500x500mm

	Descriere	Compatibil cu:	Cod
	Coș de aluviuni - formă scurtă <ul style="list-style-type: none"> ■ Înălțime 320 mm ■ Lungime 390 mm ■ Lățime 255 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ramă 300 x 500 mm 	605909
	Coș de aluviuni - formă lungă <ul style="list-style-type: none"> ■ Înălțime 565 mm ■ Lungime 390 mm ■ Lățime 255 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ramă 300 x 500 mm 	605908
	Coș de aluviuni - formă scurtă <ul style="list-style-type: none"> ■ Înălțime 250 mm ■ Diametru 385 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ramă 500 x 500 mm 	85560
	Coș de aluviuni - formă lungă <ul style="list-style-type: none"> ■ Înălțime 600 mm ■ Diametru 385 mm 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ramă 500 x 500 mm 	605907


ACO Combipoint PP

Avantaje produs

- Gură de scurgere din polipropilenă, extrem de rezistentă la produsele chimice
- Sistem modular ajustabil alcătuit din cinci părți
- Manipulare ușoară datorită greutății reduse
- Etanș la presiune de 0,5 bar conform SR EN 4030
- Înclinare de până la 8 grade pentru o aliniere ușoară, fără afectarea etanșeității îmbinărilor

■ Se folosește împreună cu ramele și grătarele din fontă Combipoint



	Înălțime de montaj [mm]	Înălțime minimă după ajustare [mm]	Kg/buc	Buc/ Pal	Cod	
	Corp inferior Combipoint cu ștuț DN160	350	–	2,6	12	89010
	Corp inferior (depozit) Combipoint	350	–	2,5	12	89011
	Corp superior ajustabil Combipoint	350	270+/30	2,6	12	89012
	Corp intermediar ajustabil Combipoint	350	270+/30	2,6	12	89013
	Corp intermediar ajustabil Combipoint cu ștuț DN160	350	280+/10	2,8	12	89014

10

300 x 500			500 x 500		
					
Formă scurtă	Formă lungă	Formă scurtă cu depozit aluviuni	Formă scurtă	Formă lungă	Formă scurtă cu depozit aluviuni
89010 89012	89010 89013 89012	89011 89014 89012	89010 89013	89010 89013 89013	89011 89014 89013