



6

ACO CityTop Bituplan  
Capace de canalizare

## Capace de canalizare

<b>ACO CityTop Bituplan</b>	ACO CityTop Bituplan S 120	2
	ACO CityTop Plus "Edition Pure,, Bituplan 140	3
	ACO CityTop Plus "Edition Pure,, Bituplan 160	4
	ACO MultiTop S Bituplan	5
	ACO MultiTop Bituplan 800	6

Pentru desene tehnice, declarații de performanță și alte documente, accesați [www.aco.ro](http://www.aco.ro) sau scanați cu camera telefonului codul QR alăturat.



# Capac Bituplan Citytop S 120, DN 600

## Avantaje produs

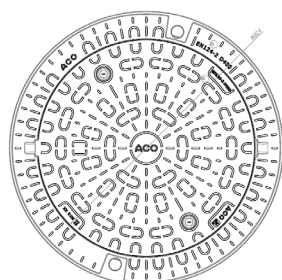
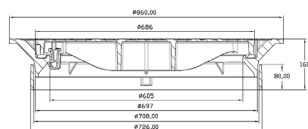
- Echipat cu garnitură din PEWEPREN pentru eliminarea zgomotului în utilizare
- Fixare sigură a capacului în ramă datorită unei caneluri de poziționare suplimentare
- Instalare și reinstalare foarte ușoară datorită sistemului telescopic cu înălțime de montaj variabilă

- Capac de canalizare din fontă nodulară (GJS)
- Clasa de sarcini D400, conform SR EN 124
- Ramă tip Bituplan autonivelantă, cu instalare direct în stratul de uzură
- Înălțime reglabilă de la 160 la 180mm
- Cu sau fără orificii de ventilație
- Prevăzut cu inel de ajustare înălțime



Înălțime ramă [mm]	Orificii de ventilație	Acoperire cu vopsea	DN exterior ramă [mm]	Greutate [kg]	Cod
-----------------------	------------------------	---------------------	--------------------------	------------------	-----


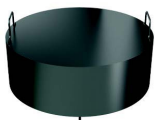
## Clasa de sarcini D400



120

cu	fără		860	89.0	1202992
fără	fără		860	92.0	1202994

## Accesorii

Descriere	Compatibil cu	Greutate	Cod
 <p><b>Coș aluviuni</b> ■ Oțel zincat</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> <li><input type="checkbox"/> DN600</li> </ul>	6,0	605910
 <p><b>Cofraj de instalare</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> <li><input type="checkbox"/> DN600</li> </ul>	10,0	64476
<b>Sistem anti-vandalism</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> </ul>	1.2	210248
<b>Levier manipulare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> </ul>	1.5	600643

# Capac Citytop Plus ,Edition Pure' Bituplan 140, DN 600

## Avantaje produs

- Echipat cu garnitură din PEWEPREN pentru eliminarea zgomotului în utilizare
- Fixare sigură a capacului în ramă datorită unei caneluri de poziționare suplimentare
- Instalare și reinstalare foarte ușoară datorită sistemului telescopic cu înălțime de montaj variabilă

- Capac de canalizare din fontă nodulară (GJS)
- Clasa de sarcini D400, conform SR EN 124
- Ramă tip Bituplan autonivelantă, cu instalare direct în stratul de uzură
- Înălțime reglabilă de la 150 la 190 mm
- Cu garnitură continuă
- Cu inel de ajustare înălțime



Înălțime ramă [mm]	Orificii de ventilație	Acoperire cu vopsea	DN exterior ramă [mm]	Greutate [kg]	Cod
-----------------------	---------------------------	------------------------	-----------------------------	------------------	-----

### Clasa de sarcini D400

	cu	fără	860	93.8	1208779
	fără	fără	860	95.7	1208780

### Accesorii

Descriere	Compatibil cu	Greutate	Cod
 Cofraj de instalare	<input checked="" type="checkbox"/> Capac canalizare <input type="checkbox"/> Sistem Bituplan <input type="checkbox"/> DN600	10,0	64476
Sistem anti-vandalism	<input checked="" type="checkbox"/> Capac canalizare <input type="checkbox"/> Sistem Bituplan	1.2	210248
Levier manipulare	<input checked="" type="checkbox"/> Capac canalizare <input type="checkbox"/> Sistem Bituplan	1.5	600643

# Capac Citytop Plus ,Edition Pure‘ Bituplan 160, DN 600

## Avantaje produs

- Echipat cu garnitură din PEWEPREN pentru eliminarea zgomotului în utilizare
- Fixare sigură a capacului în ramă datorită unei caneluri de poziționare suplimentare
- Instalare și reinstalare foarte ușoară datorită sistemului telescopic cu înălțime de montaj variabilă

- Capac de canalizare din fontă nodulară (GJS)
- Clasa de sarcini D400, conform SR EN 124
- Ramă tip Bituplan autonivelantă, cu instalare direct în stratul de uzură
- Înălțime reglabilă de la 170 la 230mm
- Cu garnitură continuă
- Cu inel de ajustare înălțime



Înălțime ramă [mm]	Orificii de ventilație	Acoperire cu vopsea	DN exterior ramă [mm]	Greutate [kg]	Cod
-----------------------	------------------------	---------------------	--------------------------	------------------	-----

### Clasa de sarcini D400

	cu	fără	860	100.4	1208781
	fără	fără	860	102.2	1208782

### Accesorii

Descriere	Compatibil cu	Greutate	Cod
 Cofraj de instalare	■ Capac canalizare <input type="checkbox"/> Sistem Bituplan <input type="checkbox"/> DN600	10,0	64476
	■ Capac canalizare <input type="checkbox"/> Sistem Bituplan	1.2	210248
Levier manipulare	■ Capac canalizare <input type="checkbox"/> Sistem Bituplan	1.5	600643

# Capac Multitop S Bituplan, DN600

## Avantaje produs

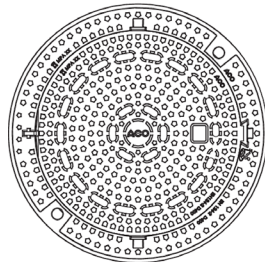
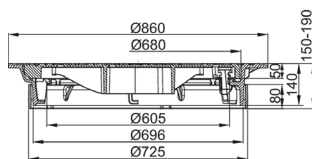
- Deschiderea ergonomică a capacului prin balama (unghiul de deschidere 110 °)
- Fixare sigură a capacului în ramă datorită unei caneluri de poziționare suplimentare
- Instalare și reinstalare foarte ușoară datorită sistemului telescopic cu înălțime de montaj variabilă
- Echipat cu garnitură din PEWEPREN pentru eliminarea zgomotului în utilizare

- Capac de canalizare din fontă nodulară (GJS)
- Clasa de sarcini D400, conform SR EN 124
- Ramă tip Bituplan autonivelantă, cu instalare direct în stratul de uzură
- Cu sau fără orificii de ventilație
- Cu înălțime reglabilă
- Prevăzut cu inel de ajustare înălțime




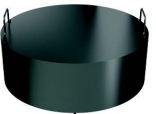
Înălțime ramă	Orificii de ventilație	Acoperire cu vopsea	DN exterior ramă	Greutate	Cod
[mm]			[mm]	[kg]	

### Clasa de sarcini D400



140	cu	fără	860	101.0	210590
	fără	fără	860	103.0	210591
	cu	cu	860	101.0	1206313
	fără	cu	860	103.0	1206314
160	cu	fără	860	106.0	210580
	fără	fără	860	108.0	210581
	cu	cu	860	106.0	1206311
	fără	cu	860	108.0	1206312

### Accesorii

Descriere	Compatibil cu	Greutate	Cod
 <p><b>Coș aluviuni</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Oțel zincat</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> <li><input type="checkbox"/> DN600</li> </ul>	6,0	605910
 <p><b>Cofraj de instalare</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> <li><input type="checkbox"/> DN600</li> </ul>	10,0	64476
<b>Sistem anti-vandalism</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> </ul>		210248

# Capac Multitop Bituplan 800

## Avantaje produs

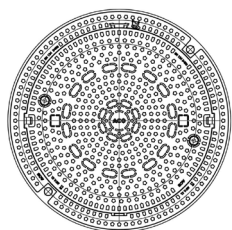
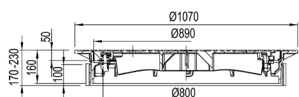
- Echipat cu garnitură din PEWEPREN pentru eliminarea zgomotului în utilizare
- Fixare sigură a capacului în ramă datorită unei caneluri de poziționare suplimentare
- Instalare și reinstalare foarte ușoară datorită sistemului telescopic cu înălțime de montaj variabilă

- Capac de canalizare din fontă nodulară (GJS)
- Clasa de sarcini D400, conform SR EN 124
- Ramă tip Bituplan autonivelantă, cu instalare direct în stratul de uzură
- Înălțime reglabilă de la 170 la 230 mm
- Cu sau fără orificii de ventilație
- Prevăzut cu inel de ajustare înălțime




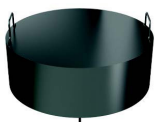
Înălțime ramă [mm]	Orificii de ventilație	Inel de ajustare înălțime	DN exterior ramă [mm]	Greutate [kg]	Cod
-----------------------	------------------------	---------------------------	--------------------------	------------------	-----

### Clasa de sarcini D400, DN800



160	cu	cu	1070	173	210606
	fără	cu	1070	175	210607

### Accesorii

Descriere	Compatibil cu	Greutate	Cod
 <p><b>Coș aluviuni</b> ■ Oțel zincat</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> <li><input type="checkbox"/> DN800</li> </ul>	6,0	57188
 <p><b>Cofraj de instalare</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> <li><input type="checkbox"/> DN800</li> </ul>	28,5	210132
<b>Sistem anti-vandalism</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> </ul>	1.2	210248
<b>Levier manipulare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Capac canalizare</li> <li><input type="checkbox"/> Sistem Bituplan</li> </ul>	1.5	600643