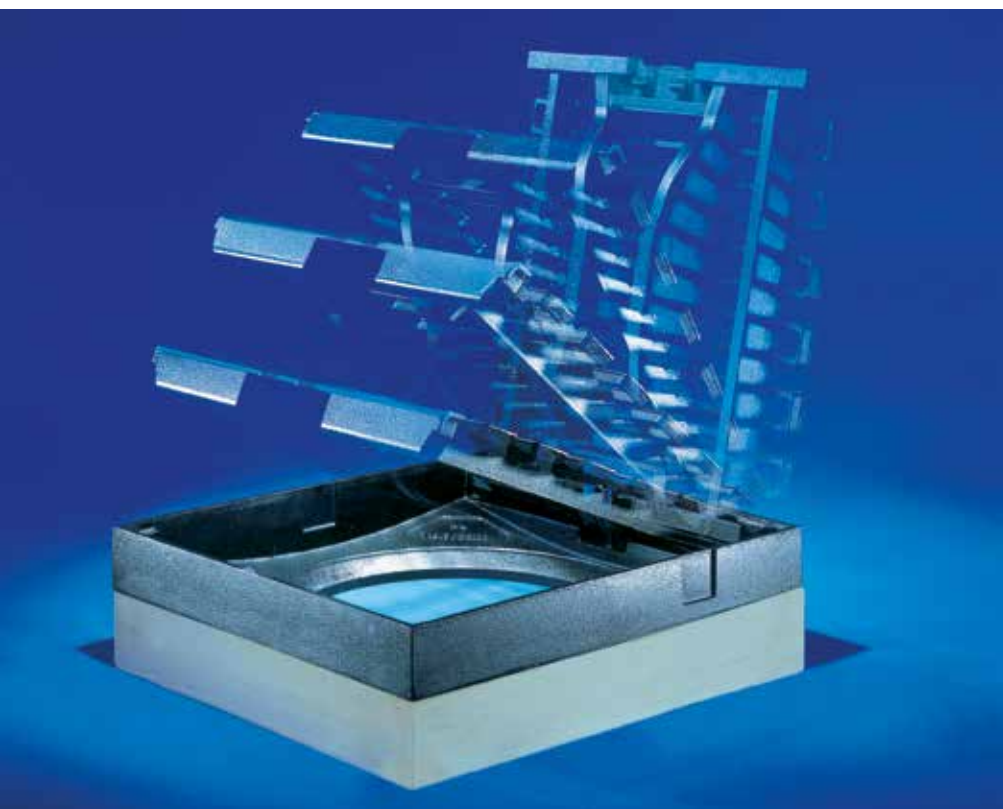


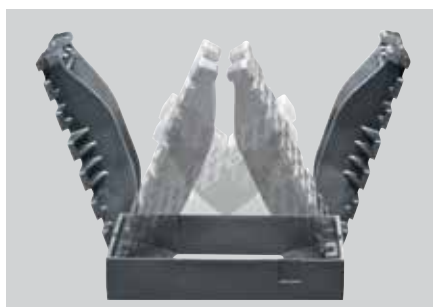
## ACO Multitop® slivne rešetke

– Razreda opterećenja C250 i D400

**Obostrano otvoriva rešetka**

Multifunkcionalna dvostruka šarka neosjetljiva na smeće i sigurna na lom, omogućuje obostrano otvaranje rešetke za 110°. Dodatno, zbog mogućnosti okomitog podizanja rešetku je moguće kompletno izvaditi.

Moguća je ugradnja neovisna od smjera vožnje i smjera nagiba.



Smanjena razina buke zbog prigušnih uložaka u okvirima.

Okvir rešetke ima tvornički predizvedenu poziciju za eventualnu odvodnju površina prilikom gradnje.

## ACO Slivne rešetke

Multitop® slivne rešetke dizajnirane za razrede opterećenja C250 i D400 prema HRN EN 124, osiguravaju dug vijek trajanja, lagano rukovanje i jednostavno održavanje. Rešetka sa neslomljivim dvostrukim zglobovima koja ne zahtijeva održavanje, te uloškom protiv vibracija vibracija na četiri točke koji reducira udarne zvukove.

Pogodni su za slijedeće područje primjene:

- Prometnice
- Industrijske površine
- Pješačke površine
- Parkirališne površine



ACO Multitop® ravna slivna rešetka  
500x500 mm, razreda opterećenja C250.



ACO Multitop® ravna slivna rešetka  
300x500 mm, razreda opterećenja D400.

### Zaključavanje bez vijaka, bez održavanja

Lagano opsluživanje zbog male težine rešetke i zbog lako dohvatljivog osigurača rešetke koji ne zahtijeva održavanje. Moguće je korištenje uobičajenih alata za otvaranje rešetke.

Optimalna hidraulička svojstva zbog rasporeda raspora i nosivih greda.

### Upojna površina rešetke 300x500 mm

Ravna rešetka: 750 cm<sup>2</sup>  
Konkavna rešetka: 740 cm<sup>2</sup>

### Upojna površina rešetke 500x500 mm

Ravna rešetka: 1.180 cm<sup>2</sup>  
Konkavna rešetka: 1.170 cm<sup>2</sup>

Ponovna upotrebljivost pribora, npr. mogućnost korištenja uobičajenih trgovačkih skupljača smeća prema DIN 4052. Umetci odgovaraju uobičajenim trgovačkim betonskim elementima za cestovne slivnike.

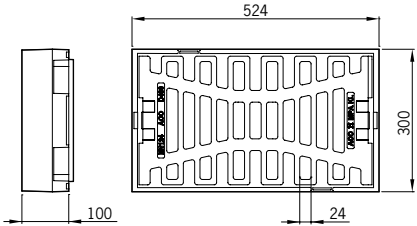
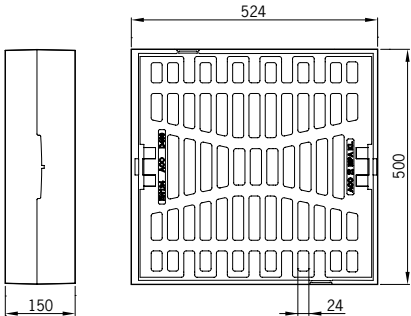
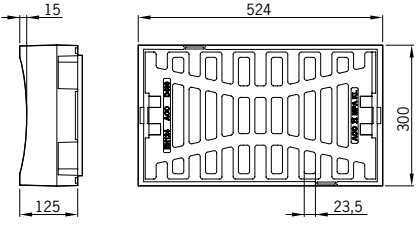
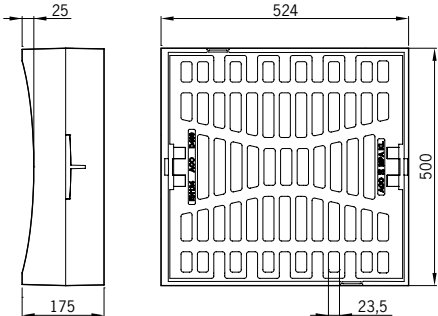


Zaporka/zaključavanje iz nehrđajućeg čelika, neosjetljivo na smeće, samoosiguravajuće, bez vijaka...

...sprečava vandalizam.



Slivne rešetke za razrede opterećenja C250/D400 prema HRN EN 124.

Tip:	Razred opterećenja	Dimenzije			Upojna površina [cm <sup>2</sup> ]	Materijal		Težina [kg]	Komada/paleti	Art. br.
		dužina [cm]	širina [cm]	visina [cm]		okvir	rešetka			
Ravni oblik 300x500 mm										
	<b>C250</b>	52,4	30,0	10,0	570,0	Lijevano željezo EN-GJS	Lijevano željezo EN-GJS	32,8	24	89401
	<b>D400</b>	52,4	30,0	10,0	570,0	Lijevano željezo EN-GJS	Lijevano željezo EN-GJS	38,5	24	89405
Ravni oblik 500x500 mm										
	<b>C250</b>	52,4	50,0	15,0	1040,0	BEGU	Lijevano željezo EN-GJS	70,0	12	89403
	<b>D400</b>	52,4	50,0	15,0	1040,0	BEGU	Lijevano željezo EN-GJS	75,6	12	89407
Konkavni oblik 300x500 mm										
	<b>C250</b>	52,4	30,0	12,5	560,0	Lijevano željezo EN-GJS	Lijevano željezo EN-GJS	41,4	24	89402
	<b>D400</b>	52,4	30,0	12,5	560,0	Lijevano željezo EN-GJS	Lijevano željezo EN-GJS	42,0	24	89406
Konkavni oblik 500x500 mm										
	<b>C250</b>	52,4	50,0	17,5	1030,0	BEGU	Lijevano željezo EN-GJS	75,6	12	89404
	<b>D400</b>	52,4	50,0	17,5	1030,0	BEGU	Lijevano željezo EN-GJS	79,5	12	89408

#### Dodatni pribor.

Tip:	Grad. dužina [cm]	Težina [kg]	Art. br.
Ručka za otvaranje	60,0	1,5	600643

