

Технически податоци

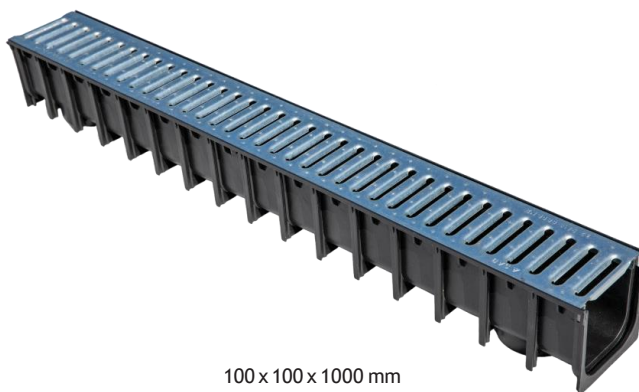
# SemDrain® DIY A15 одводен канал



A15

„Направи сам“ A15 електрогалванизирана челична решетка

**Do It Yourself**



100 x 100 x 1000 mm

<b>Производ</b>	<p><b>Решетка:</b> електрогалванизирана челична решетка</p> <p><b>Рабови:</b> пластичен заштитен раб</p> <p><b>Приклучок:</b> вертикално</p> <p><b>Поставуње:</b> рачно</p>
<b>Карактеристики на производот</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Материјал: полипропилен со одлични механички, физички и хемиски карактеристики</li> <li>• Отпорност на високи и ниски температури, соли, киселини и бази</li> <li>• Мала тежина, голема јакост</li> <li>• Систем за поврзување перо и жлеб со претходно инсталирани решетки</li> <li>• Лесен пристап – лесно чистење</li> </ul>
<b>Примена</b>	<p>Пешачки и велосипедски патеки. Веранди, спортски и детски игралишта. Зелени површини, паркови, дворови на детски установи, училишта и други области со максимална носивост од 1500 kg.</p>

**Технички податоци**

Класа на оптоварување A15	Сила на оптоварување 15 kN	Макс. оптоварување < 1500 kg
---------------------------	----------------------------	------------------------------

Димензии во mm		Тежина kg/парче	Парчиња во палета	Тежина kg/пал
L X H	L1 X H1			
100 X 100	125 X 117	2,4	80	192

**Поставување**

рачно	X	машиносно
-------	---	-----------

**Ниво на оптоварување**

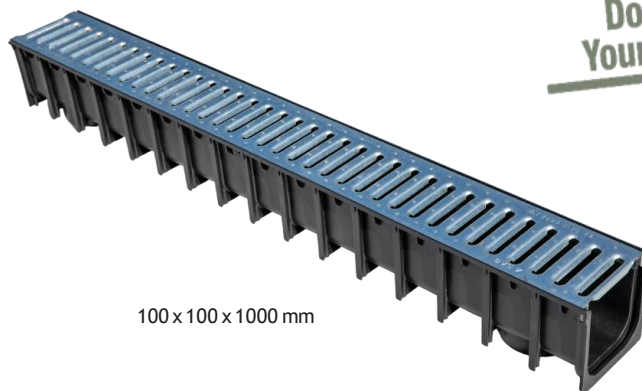
пешаци	X	автомобили	товарни возила
--------	---	------------	----------------

# SemDrain® DIY A15 одводен канал



„Направи сам“ A15 електрогальванизирана челична решетка

Do It Yourself



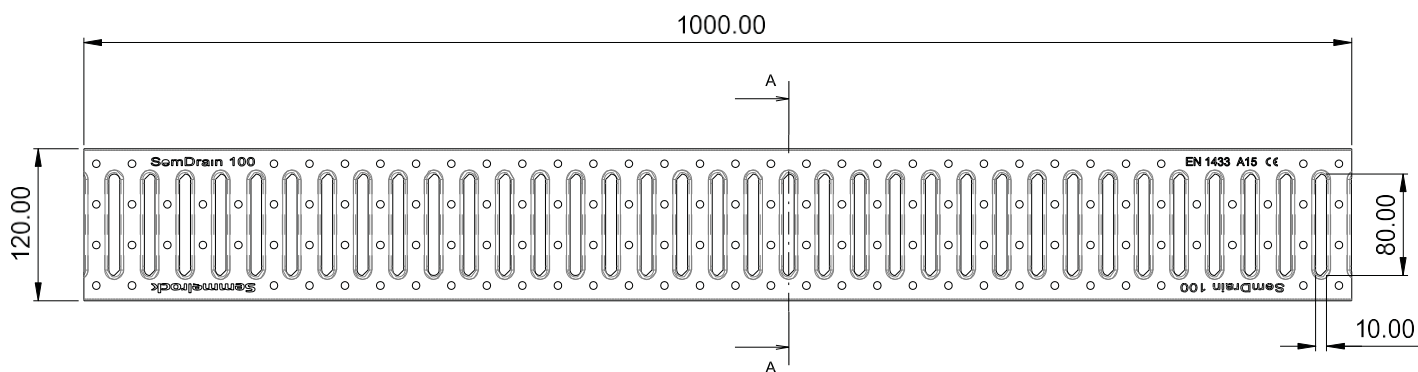
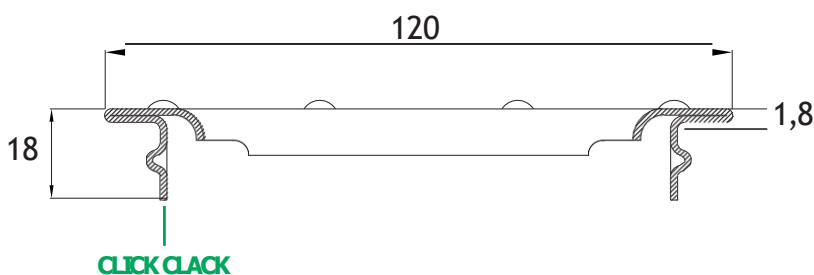
100 x 100 x 1000 mm



Електрогальванизирана челична решетка

Отвори на решетката: 260 cm<sup>2</sup>/m

Тежина: 1,2 kg/m



# SemDrain® DIY A15 одводен канал



A15

„Направи сам“ A15 електрогалванизирана челична решетка

ПП канал

Четири вертикални приклучувања со различен дијаметар

