

# TRF / TRH / TRS / TRK

Teraszrác / állítható magasságú teraszrác / lábrác / kavicskosár

## ELŐNYÖK

### TRF - teraszrác

- Elsősorban teraszlábbal kialakított burkolt teraszok kiegészítő terméke
- Beton járdalappal burkolt teraszokhoz is alkalmazható
- A sűrű rácsosztás garantálja a biztonságos gyalogos közlekedést, és védi a lefolyót a nagyobb szennyeződésektől
- Egyszerű beépíthetőség

### TRH - állítható magasságú teraszrác

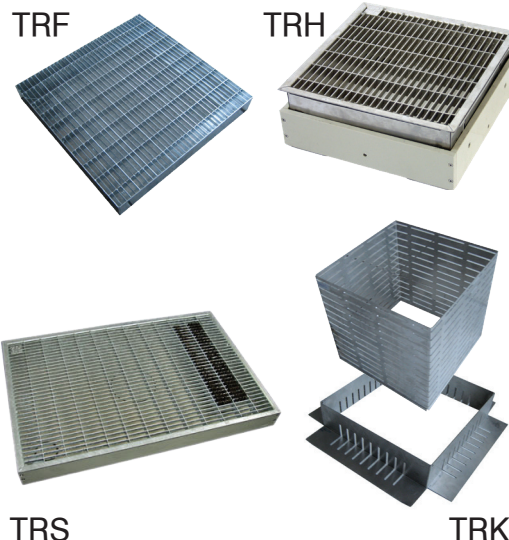
- Minden teraszösszefolyóhoz illeszthető
- Teherbíró műanyag ház
- Rugalmasan igazodik a helyi magassági adottságokhoz
- Rozsdamentes kivitelben is rendelhető

### TRS - lábrác

- Robusztus nemesacél fedlap
- Gyorsan, és könnyen szerelhető
- Bármilyen összefolyóra illeszthető
- Széles magassági határok között 7-30 cm belül, fokozatmentesen állítható

### TRK - kavicskosár és kavicskosárfeltét

- Magas rétegrend esetén távol tartja az ültetőközeget a lefolyótól
- Szennyeződé- és kavicskirekesztő
- A feltéttel a kavicskosár magassága akár 20 cm-rel is növelhető



## KÍRÁSI SZÖVEGEK

### TRF

Lépésálló teraszrác a felületi víz gyors elvezetéséhez a tetőteraszokon, műanyag alsórészsel és tűzihorganyozott hálórácscsal. Rácsnyílás: 30x10 mm; terhelhetőségi osztály: A15; alsórész anyaga: polipropilén; rács anyaga: tűzihorganyozott acél; méret: 30x30x5 cm (hxsxzm); tömeg: 2,3 kg/db.

### TRH

Állítható magasságú (m= 8 - 11,5 cm), lépésálló teraszrác a felületi víz gyors elvezetéséhez a tetőteraszokon, műanyag alsórészsel és tűzihorganyozott hálórácscsal. Rácsnyílás: 30x10 mm; terhelhetőségi osztály: A15; alsórész anyaga: polipropilén; rács anyaga: tűzihorganyozott acél; méret: 30x30x8-11,5 cm (hxsxzm); tömeg: 2,67 kg/db.

### TRS

Teraszküszöbök elé beépíthető lábrác műanyag alsórészsel és tűzihorganyozott hálórácscsal, a felületi víz gyors elvezetésére. Talplemezén 4 db D52 mm méretű és 1 db D115 mm méretű előpreforált dréncsocsatlakozással. Rácsnyílás: 40x10 mm; terhelhetőségi osztály: A15; alsórész anyaga: polipropilén; rács anyaga: tűzihorganyozott acél; méret: 75x50x5 cm (hxsxzm); tömeg: 10,35 kg/db.

### TRK-20-AL

Alumínium kavicskosár, oldalán vízelvezető nyílásokkal, mely a tetőteraszok összefolyói és a teraszrác közé beépítve megakadályozza a teraszfelépítmény szilárd anyagainak (pl. kőzúzalék) bemosódását a lefolyórendszerbe. méret: 20x20x4 cm (hxsxzm); tömeg: 0,14 kg/db.

### TRK+AL

Alumínium feltét TRK-20-AL kavicskosárhoz, oldalán vízelvezető nyílásokkal, mellyel vastagabb teraszfelépítmény esetén biztosítható a teraszösszefolyó szennyeződések elleni védelme. Méret: 20,3x20,3x20 cm (hxsxzm); tömeg: 0,3 kg/db.

## TERMÉKEK MEGHATÁROZÁSA

### TRF

Kétféle kialakításban készülő, lépésálló, sűrű rácsosztású fedlappal, többféle méretben gyártott egyszerű kialakítású teraszvíz-nyelő.

### TRH

Lépésálló, sűrű rácsosztású fedlappal, többféle szélességi és hosszúsági méretben gyártott teraszvíznyelők, amelyek magassága 4 cm-es tartományban fokozatmentesen állítható.

### TRS

Három méretben gyártott, nyitott vagy zárt fenéklemezű ajtókilépők elé beépíthető lábrácsok, amelyek a horganyzott hálós rácson keresztül az idomba jutott felületi vizet a felületszivárgó rétegbe, vagy közvetlenül a lefolyóhálózatba engedik, és segítik a kilépők csúszásmentesítését, tisztán tartását, illetve védenek a felcsapódó csapadéktól.

### TRK-20-AL és TRK+AL

Közvetlenül az összefolyó köré helyezhető alumínium keret vízelvezető nyílásokkal, megakadályozza a rétegrendből a kavicsbeszóródást, felfogja az egyéb szennyeződések. A kavicskosár feltéttel a magasság akár 20 cm-rel is megnövelhető, így fokozottabban érvényesül a kosár szennyeződé- és, és kavicskirekesztő funkciója.



100% újrahasznosítható



APP Dachgarten GmbH, D-85049 Ingolstadt, Jurastrasse 21  
Tel.: +49 841 370 9496 • info@grundach.com • www.grundach.com  
DIADEM® APP Kft., H-9028 Győr, Fehérvári út 75.  
Tel.: +36 96 512 910 • info@diadem.com • www.diadem.com

DIADEM® bejegyzett védjegy. A kiadványban szereplő képek, szövegek és illusztrációk felhasználása kizárólag a kiadó írásos engedélyével lehetséges. Minden jog fenntartva. Az ismertetőben szereplő adatok és képek tájékoztató jellegűek, az esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk. 09052200

Green Up the Roof!



TERMÉKISMERTETŐ

# TRF / TRH / TRS / TRK

Teraszrác / állítható magasságú teraszrác / lábrác / kavicskosár

## DIADEM® RÉTEGREND

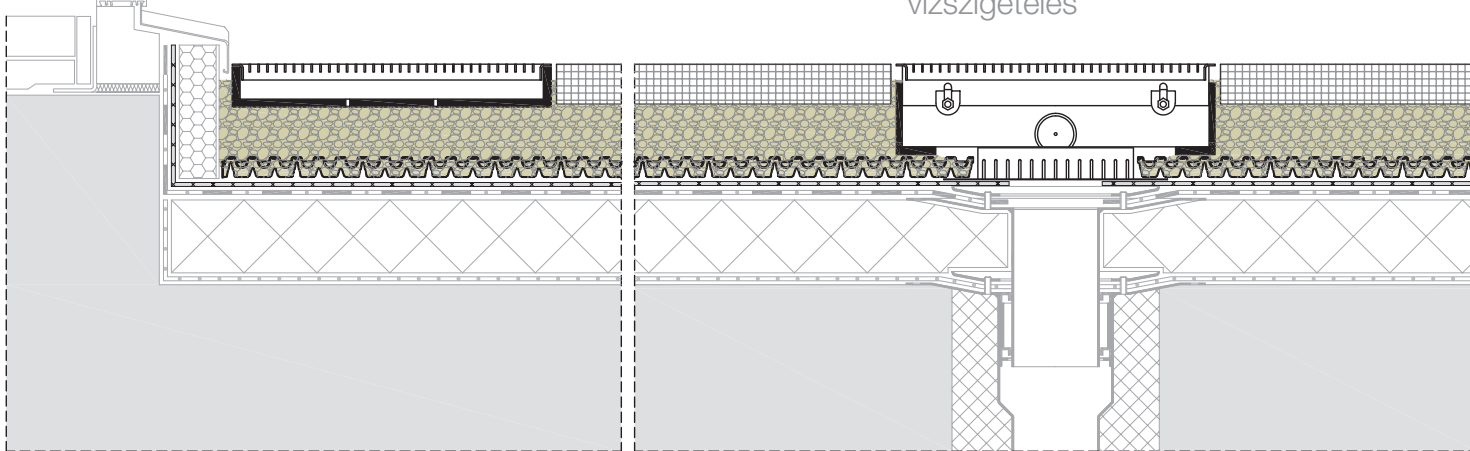


### TRS lábrác

fagyálló burkolat  
zúzottkő ágyazat  
DD-25H kitöltve  
VLU-300 mech. véd. geotextil  
vízszigetelés

### TRH teraszrác

fagyálló burkolat  
zúzottkő ágyazat  
TRK kavicskosár  
DD-25H kitöltve  
VLU-300 mech. véd. geotextil  
vízszigetelés



## MŰSZAKI ADATOK

	Termékszám	H x Sz x M (cm)	Súly (kg)	Rácsosztás	Drénbekötő nyílás	Anyag (Ház)	Anyag (rács)
TRF-FF-40-FF	210703	40x40x4	4,6		-	-	
TRF-FF-50-FF	210701	50x50x4	6,16		-	-	
TRF-30-FF-MW-30/10	210572	30x30x5	2,3		-		tűzhorganyzott acél (standard kivitel)
TRF-40-FF-MW-30/10	210510	40x40x5	3,79		-		
TRF-50-FF-MW-30/10	210503	50x50x5	5,24		-		
TRH-30-FF-MW-30/10	210668	30x30x8-11,5	2,67	30x10	4db, D52mm	polipropilén	vagy
TRH-40-FF-MW-30/10	210669	40x40x8-11,5	4,23				rozsdamentes acél (egyedi kivitel)
TRH-50-FF-MW-30/10	210670	50x50x8-11,5	6,4				
TRS-60-FF	210403	60x40x5	6,67				
TRS-75-FF	210404	75x50x5	10,35				
TRS-100-FF	210405	100x50x5	13,15				
TRK-20-AL	210801	20x20x4	0,14	-	-	-	alumínium
TRK+AL	210802	20,3x20,3x20	0,3	-	-	-	alumínium



APP Dachgarten GmbH, D-85049 Ingolstadt, Jurastrasse 21  
Tel.: +49 841 370 9496 • info@grundach.com • www.grundach.com  
DIADEM® APP Kft., H-9028 Győr, Fehérvári út 75.  
Tel.: +36 96 512 910 • info@diadem.com • www.diadem.com

DIADEM® bejegyzett védjegy. A kiadványban szereplő képek, szövegek és illusztrációk felhasználása kizárólag a kiadó írásos engedélyével lehetséges. Minden jog fenntartva. Az ismertetőben szereplő adatok és képek tájékoztató jellegűek, az esetleges nyomdai hibákért felelősséget nem vállalunk. 09052200



100% újrahasznosítható



Green Up the Roof!

TERMÉKISMERTETŐ