



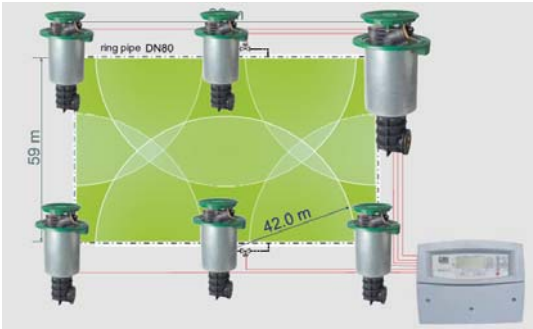
## Tekonurmituotteet

Jatkuvan kehityksen seurauksena on T&GT ottanut lajitelmaansa erilaisia työvälineitä ja tuotteita tekonurmikentän hoitoa varten. Seuraavilla sivuilla löydät tarvikkeita jotka ovat tarpeellisia pitämään kentän huippukunnossa ja näyttämään houkuttevalta samalla tarjoten hyvän pelialustan palloilulle sekä huomioiden pelaajien turvallisuuden.

# KENTTÄVARUSTEET

## Kenttävarusteet

### Tekonurmen automaattinen kastelu käteväällä TEE ITSE-paketilla!



Euroopassa on enemmän sääntö kuin poikkeus että jalkapallon tekonurmikentälle on asennettu automaattinen kastelujärjestelmä. Sen moninaiset edut pitäisi puhua puolestaan myös Suomessa eikä se nosta kentän perustamiskustannuksia kovinkaan paljon.

Kastelun tuomat edut ovat:

- Alentaa pelipinnan lämpöä (varsinkin kuumina kesäpäivinä)
- Edesauttaa pallon luonnollisempaa käyttäytymistä
- Vähentää loukkaantumiseriskä
- Vähentää pelipinnan kulutusta
- Pidentää kalliin pelipinnan elinikä
- Sitoo tekonurmen ja sen pinnan tuottaman pölyn (pelaajien hyvinvointi ja hengitys)



Tekonurmikentällä sadettaja VP3 on sijoitettu pelialueen ulkopuolelle. Kastelu vähentää liukutaklausten polttovaurioita sekä pölyhaittoja.



### Kulmatolppa & lippu jalustoitseen

Täydellinen 3-osainen kulmalippu: teräsputkijalusta, 25 mm taittuva tolppa sekä lippu (pun tai pun/kelt).



### Linjaukela ja naru

Kätevä työkalu ensimmäiseen linjaukseen suoraa rajaviivoja varten.

Pituus: 500 m



4 mm polyeten

### Fleet Kombi-merkintälaite

- Helppo käyttää
- Edullinen
- Helppo puhdistaa.
- Vankka.

Lue lisää linjauslaitteistamme Linjaus-luku sivuilta.



## Tekonurmiväri

Valmistettu erityisesti tekonurmen vaatimuksia ajatellen. Väri on erittäin kulutuksen ja sateenkestävä. Parhaan tuloksen saavuttamiseksi on suositeltava että tekonurmen lämpötila on 10-16. Väri vaihtoehdot: valkoinen, punainen, keltainen, sininen ...

Sekoitusuhde: 3-4:1  
Suos. suhde: 1:5  
Paino, valk: 1,37 kg/l  
Paino, muut värit: 1,25 kg/l  
Pakkaus: 12,5 l kanisteri



Parhaan tuloksen saavuttamiseksi: asetu polvillesi muutamaksi sekunniksi- jos polvet kastuvat ajankohta ei ole optimaalinen maalaamiseen.



Saatavissa myös poispestävä vahapohjainen maali!

# TEKONURMI-ILMASTOINTI, -HARJAT, -KERÄÄJÄ, -HARAVA

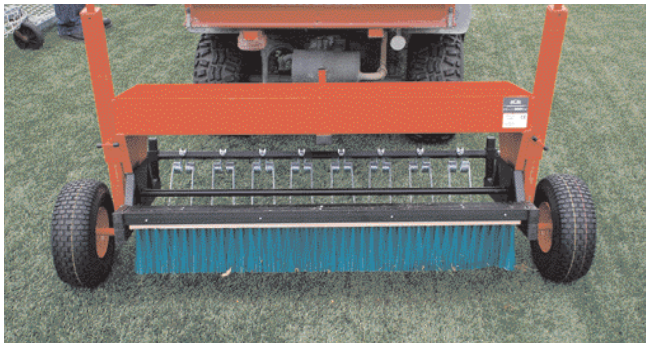
## Tekonurmi-ilmastointi

### Suno tekonurmi-ilmastoija

Suosittua Suno- mallistoa on vielä täydennetty kahdella, nimenomaan tekonurmelle, tarkoite-tulla ilmastointilaitteella.

Laitte rakentuu kahdelle osalle, harava ja harja. Haravan työkorkeus on säädettävissä joten sitä voi käyttää eri teko-nurmikentillä. Käytössä harava ensin möyhentää ja nostaa kumirakeet pinnalle, jonka jälkeen harjalaite suorittaa tasoitustyön. Tekonurmiilmastointilaitteella saa pehmeämmän, tasaisemman ja peliystävällisemmän pelikentän..

Laitte on valmistettu yhteistyössä tekonurmivalmistajan kanssa.



Kuvassa laite asennettu Suno- perusrunkoon.

### Renew 2

#### 4- momentin työväline

Renew 2 on todella täydellinen työväline tekonurmikentille!. Hinattava Renew 2 on helppo kytkeä mönkijän, pienoistraktorin tms. perään.

#### 1. Harjaus

Erikoisvalmisteiset harjat nostavat nurmipinnan ja tekevät siitä pehmeämmän/kuohkeamman.

#### 2. Haravointi/ilmastointi

Täysin säädettävät piikit poistavat mahdolliset tiivistelmät ja aikaansaavat pehmeämmän pelikentän.

#### 3. Tasoitus

Tasoittaa rakeet ja täyttää kentän epätasaisuudet.

#### 4. Harjaus

Erikoisvalmisteiset harjat tekevät kentästä sileän ja tasaisen.

Pituus: 118 cm (kuljetuspyörineen: 128 cm)

Leveys: 118 cm

Työleveys: 112 cm

Korkeus: 24 cm

Paino: 80 kg.



### Suno tekonurmi-ilmastoija DeLuxe

Suno tekonurmi-ilmastoija DeLuxe on hienostuneempi ja kehittyneempi malli. Laitteessa on ylimääräiset työpyörät edessä. Etuna tästä on että ilmastoinnin työsyvyys pysyy aina samana. Laitteet on helppo kuljettaa koska kuljetuspyörät ovat veivattavissa alas/ylös.



Renew 2:lla on kuljetuspyörät ja se säilytetään pystyssä eikä suurta säilytystilaa näin ollen tarvita.

Kaksi Renew 2- yksikköä voidaan yhdistää - työleveys tuplaantuu ja työaika vähenee 50 %! (viereinen kuva)

Renew 2 työleveys on 112 cm ja paino 80 kg. Tämän johdosta se on käsittelyystävällinen työväline !

# TEKONURMIHARJAT, -KERÄÄJÄ,-HARAVA

## Harjat

Jalkapallokenttien harjaaminen on yhä yleisempää. Harjaamisen tuloksena on tiheäkasvuinen nurmi joka kestää kulutusta paremmin kuin harjaamaton. Harjaamisesta syntyy näkyviä visuaalisia kuvioita.

### Zigzag harja

Hinattava harja käytettäväksi tekonurmella. Harjassa on kahdeksan kulmaan asennettua harjaa optimaalisen tuloksen saavuttamiseksi. Harjan rungossa on kaksi pyörää kuljetuksen helpottamiseksi.



### Kolmioharja



Kolmiomuotoinen harja joka on helppo käyttää, kuljettaa ja säilyttää. Rungossa on kolme harjaa minkä johdosta jokainen pinta tulee harjatuksi kahteen kertaan .

Työleveys: 1500 mm

## Roskienkerääjä

### Suno roskienkerääjä

Tämä laite on suunniteltu keräämään roskaa, lehtiä, nuuskaa ja muita roskia tekonurmikentältä. Keräyssäiliön pohjassa on ristikko joka päästää kumirakeet putoamaan takaisin kentälle. Ristikossa on lisäksi kahvat verkkoristikon ravistamiseen jotta kumirakeita ei joutuisi kaato paikalle.

Leveys: 1350 mm

Työleveys: 915 mm

Pituus; vetoaisa ml: 1700 mm

Paino: 41 kg

Säiliön tilavuus: 270 litra



### Suno Harava



150 cm:iin asti säädettävällä työleveydellä laite on mitä parhain haravoimaan teitä tai tasoittamaan epätasaisia pintoja. Kaksi pyörää helpottavat kuljetusta ja estävät haravaa koskemasta maahan.