



## TİTREŞİMLİ DİP KAZAN VIBRATING SUBSOILER

Meyve bahçeleri, bağlar ve tarlalarda mekanizasyonun artmasıyla toprağın sıkışması, yapısının bozulması problemi de büyür. Taban taşı oluşumuna karşı en etkili savaş yöntemini kullanan Türkay titreşimli dipkazan ile;

- Bitki kök gelişimine engel olan geçirimsiz tabaka yok edilerek toprak strütürü iyileşir.
- Topraktaki su ve minerallerin bitki köküne; yağmur ve sulama suyunun toprak derinliklerine geçiş sağlanır.
- Ürün verimi ve bitkinin ekonomik değeri artar.
- Şanzıman ile doğrudan tahrık = daha az çeki gücü gereksinimi TİTREŞİMLİ UÇ DEMİRİ sayesinde traktör hidrolijini yormadan derin patlatma, gevşetme ve kabartma etkisi ile Türkay dipkazan ideal bir makinadır.

The problem of soil compaction and soil structure degradation increases with the increased mechanization in the orchards, vineyards and farms. With Türkay Vibrating Subsoiler which uses the most effective method against the footstones;

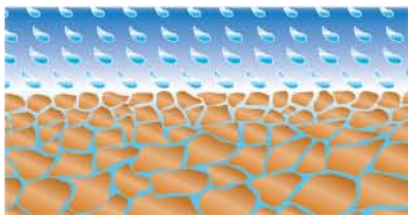
- The soil structure gets better with the elimination of the impermeable layer that prevents the plant's root development.
- The water and the minerals in the soil are made to penetrate into the depths of the plant's root and the rain water and irrigation water into the depths of the soil.
- The product yield and the economical value of the plant increases.
- A natural motion with transmission = less propelling force requirement.

Türkay Vibrating Subsoiler is an ideal machine as it shatters, loosens and swells the soil deeply thanks to its vibrating ploughshare.



- ◆ Dişli kutusu ile doğrudan tıhrik
- ◆ Bir veya iki derin ayaklı
- ◆ Sıra arası genişliği 1,30-3,50 m
- ◆ Değiştirilebilen keski demiri, uç demiri ve titreşimli kulak
- ◆ Minimum güç ihtiyacı
- ◆ Düşük yakıt sarfiyatı

Su erozyonunu önler.  
Prevents water erosion.



- ◆ Direkt drive
- ◆ Single or two shares
- ◆ 4' - 12' (1,30-3,50 m row spacing)
- ◆ Replaceable body and wings
- ◆ Reduced horsepower requirement
- ◆ Reduced fuel consumption

Sert tabaka etkisini önler. Prevents undesirable effects of compacted zone



#### TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATION

		T-TD
Makina Kodu (Sipariş Numarası)	Machine code (Order number)	21001001
İş Derinliği (mm)	Working Depth (mm)	Max.600
Toplam Genişlik (mm)	Overall width (mm)	680
Titreşimli Kulak Genişliği (m)	Width of vibrating body (mm)	358
Makina Ağırlığı (kg)	Machine Weight (kg)	260
Kuyruk Mili Dövr Sayısı (min-1)	P.T.O. Shaft Rotations (max) (min-1)	540
Güç ihtiyacı (HP)	Required Tractor Power (HP)	60