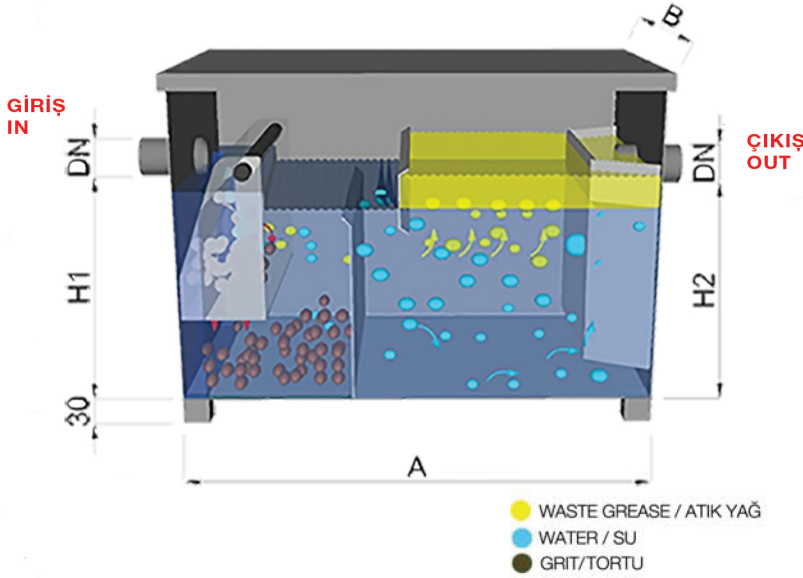


TAYT 2/TAYT 5

Tezgah Altı Yağ Ayırıcı
Small Kitchen Grease Separator

Teknik Özellikler / Technical Specifications

| Kod Code | Lt/Sn Lt/Sec | DN | A | B | C | H1 | H2 | Yağ Hacmi Grease Vol. |
|-------------|-----------------|------|-----|-----|-----|-----|-----|--------------------------|
| TAYT 2 | 0.2 | Ø 50 | 555 | 360 | 370 | 250 | 220 | 9Lt |
| TAYT 5 | 0.5 | Ø 70 | 700 | 360 | 370 | 250 | 220 | 13Lt |



Kullanım Yerleri:

Küçük mutfaklar, fast food restoranları, büfeler.
25 ile 35 kg arası değişen ağırlıkları ve pratik olmaları itibarıyla tezgah altlarına kolayca monte edilebilir.
TS EN 1825 şartlarına uygundur.

Malzemesi:

- AISI 304 paslanmaz çelik
- AISI 316 paslanmaz çelik

Typical Application:

Small kitchens, such as fast food joints etc.
Due to their light weight (25-35 kg) and portable dimensions, easy to use under sink.
Confirms EN 1825

Material:

- AISI 304 stainless steel
- AISI 316 stainless steel

Farklı özellik ve kapasitede yağ ayırıcılar, proje bazında üretilmektedir.

Different features and capacities of grease separators, are produced on a project basis.

Tüm modellerimize isteğe bağlı olarak storz kaplinli sabit boşaltma hattı uygulanabilmektedir.

In case of request it is possible to install a permanent

BIYODİZEL:

Resimlerde 2007 yılında Selçuk Üniversitesi Ziraat Fakültesi öğrenci kantini evyesine bağlanarak yapılmış çalışma gözükmektedir. Bu deneyde Metusan Yağ Ayırıcısı'ndan alınan atık yağ örneklerinin biyodizel yapımında kullanılabilecek uygun hammadde olduğu belirlenmiştir.

Kaynak: Selçuk Üniversitesi
Prof.Dr.Hüseyin Öğüt
Yrd.Doç.Dr.Hidayet Oğuz
Yrd.Doç.Dr.Hakan Okyay Mengeş
Arş.Gör.Tanzer Eryılmaz



BIODIESEL:

These photos were taken during an experiment that was made in Selçuk University Agriculture Faculty in 2007. At this experiment a grease separator was installed to the outlet of the washbasin at the faculty cafeteria. The result proved that the waste oil separated by the Metusan Grease Separator is suitable to be used for manufacturing biodiesel.

Ref.: Selçuk University
Prof.Hüseyin Öğüt

Ağırlıklar yaklaşık KG, diğer ölçüler mm'dir. Tablodaki tüm ürünler Metusan üretimidir. Stoktan teslim edilir.

Weights are approximately in KG, other measures are in mm. All products in the chart are Metusan products and they are delivered through our stocks.