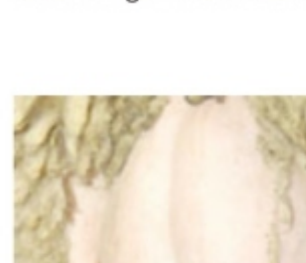


HAYVANCILIK YATIRIMLARINIZDA BİLGİ • DENEYİM • TEKNOLOJİ



TETA
TEKNİK TARIM



KÜÇÜKBAŞ SAĞIMI VE SÜRÜ YÖNETİMİ

HANDYFLOW SAĞIM BAŞLIĞI



Sürü büyüklüğü artan küçükbaş sağım işletmelerde seri sağım yapabilmek için geliştirmişti. Başlığı memeye takmak için herhangi bir klapa veya valf açıp kapamaya gerek yoktur. Başlık memeye değiştirilmesi memeyi kapar ve sağıma başlar. Sağım başlığını memeden çıkarmak için vakum kesme düğmesine basmak yeterlidir. Cihaz vakumu keser ve başlık memeden ayrılır. Her sağım başlığı iki adet bağımsız sağım kadehinden oluşmaktadır. İstenirse tek çalıştırılabilir.

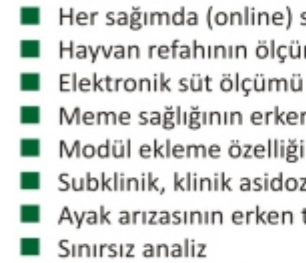
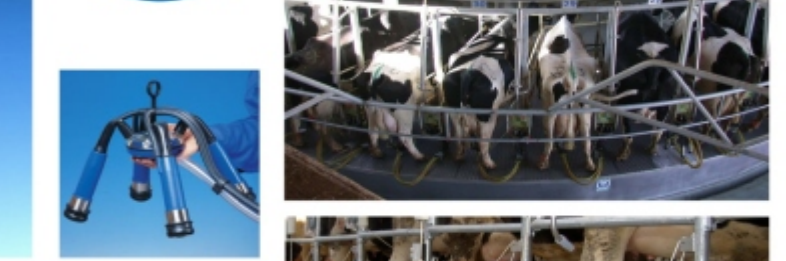
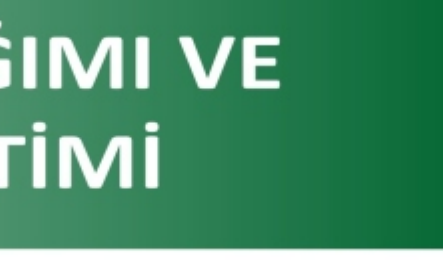


AFISHEPHERD KÜÇÜKBAŞ SÜRÜ YÖNETİM SİSTEMİ

Sistem, sürü yönetimi yazılımı ve sisteme bağlı yardımcı parçalardan oluşur. Tamamen çevrimiçi (on-line) olan Afishepherd yazılımında sürüm sırasında tanımlanan tüm hayvanları görmek mümkündür. Ayrıca canlı ağırlık bilgileri manuel olarak girilir ve grafikte izlenebilir.

Sağım sırasında ölçülen tüm değerler (iletkenlik / kondaktivite, süt verimi ve sağım bilgileri) yazılıma aktarılır ve yazılım tarafından ilgili hayvanların bireysel kayıtlarına geçirilir. Yazılım her bireyle ilgili kullandığı girdilerden girilen ve sistem tarafından ölçülen bilgileri barındırır. Bireyle ilgili her türlü bilgi, bireyin soy ağacı ve bireyin her sağım dönemiyle veya farklı dönemleriyle ilgili tüm takvim ve grafikler süt verimi, iletkenlik ölçümü, canlı ağırlık artışı v.b.) görüntülenebilir. Yapılan tedaviler ve kullanılan ilaçlar sisteme girilerek her hayvanın sağlık geçmişi izlenebilir.

Ayırma kabısı ile, hayvanlar istenen özelliklerine göre otomatik olarak gruplara ayrılabilir, gruplar içindeki bireyler istenen özelliğe göre sıralandırılabılır. Aynı işlemler sürü bazında da yapılabilmektedir. Grupla ve grupta bulunan bireylerle ilgili her bilgi saklanır ve sonradan görüntülenebilir.

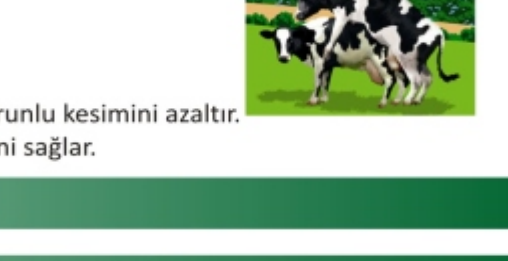
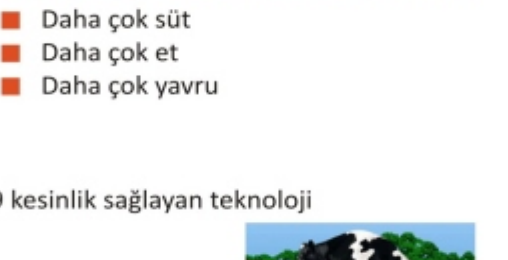
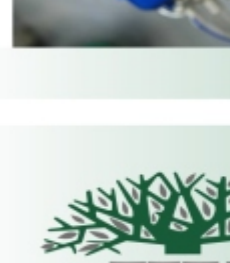


BÜYÜKBAŞ SAĞIMI VE SÜRÜ YÖNETİMİ

DOĞRU SAĞIM İÇİN DOĞRU TEKNOLOJİ

İşletmenin gereksinimine göre seçilebilecek çeşitli tip ve büyüklükte SAC Sağım Makineleri sağlıklı bir sürü ve kaliteli sütü üretimi için en doğru seçimdir.

- En kaliteli süt : Modern teknoloji ve iyi tasarımın getirdiği meme sağlığı
- En sağlıklı sürü : Erken teşhis ve etkin sağlık takibi
- En az elektrik sarfıyatı : İleri teknoloji ile ekonomik üretim



DÜNYANIN EN İYİ SÜRÜ YÖNETİM SİSTEMİ afimilk

- Güvenilir veri toplama
- Bireysel kimlik
- İneğin ve düve kızlığını ölçümünde %99 doğruluk
- Her sağım (online) süt analizi (yağ, protein, laktöz, üre, kan, somatik hücre sayısı ölçümü)
- Hayvan refahının ölçümü ve etkin sağlık takibi
- Elektronik süt ölçümü (ICAR onaylı)
- Meme sağlığının erken teşhisi (iletkenlik ölçümü)
- Modül ekime özelliği (ağırlık, ayırma, yemleme)
- Subklinik, klinik asidoz teşhisi
- Ayak arızasının erken teşhisi
- Sınırsız analiz

ve TETA'nın sunduğu: Uygulama Eğitim Destek ve rehberlik

Afilab SAĞIMHANEDEKİ LABORATUVAR

Süt hattı üzerindeki her sağımda laboratuvar analizi!

"On-line" olarak her sağımda: Afilab ile elde edebileceğimiz:

- Somatik hücre
- Laktöz
- Yağ
- Protein
- Üre
- Kan kalıntısı analizi
- Süt kalitesinin artırımı
- Mastitis erken teşhisinin (gizli mastit) iyileştirilmesi ve ilaçsız tedavi olanakları
- İnekle sağlığının takibi
- Ketozis erken teşhisi
- Sürüden performans analizi - iyileştirme
- Çiftlik aynama kararlarını sütü içeriğine göre ayırma



AFİACT KIZGINLIK BELİRLEME %99 kesinlik sağlayan teknoloji

- Bağımsız olarak her çiftliğe kurulabilir.
- İnekler ve düveler için kullanılabilir.
- Buzağılama aralığını optimize eder.
- İçlik ve ilaçtan tasarruf eder.
- Döl verimi sorunlarına bağlı olarak iyi ineklerin zorunlu kesimini azaltır.
- Kızgınlık göstermemenin ve yavru atmanın teşhisini sağlar.

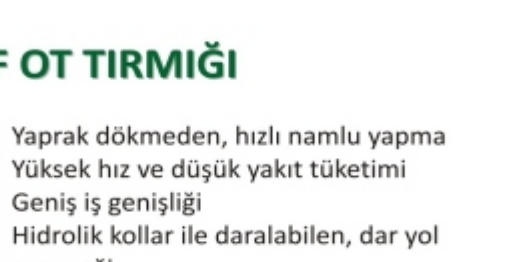
HAYVAN REFAHINI ÖLÇEN PEDOMETRE

- Kimlik tanımlama
- Yatma miktarı ve süresi
- Adım sayma
- Kızgınlık belirleme
- Hastalık belirleme



KONFOR VERİMİ ETKİLER

- Daha çok süt
- Daha çok et
- Daha çok yavru



KABA YEM HASADI

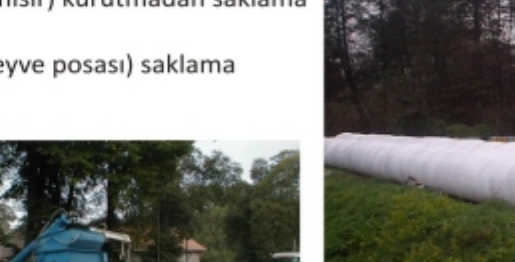
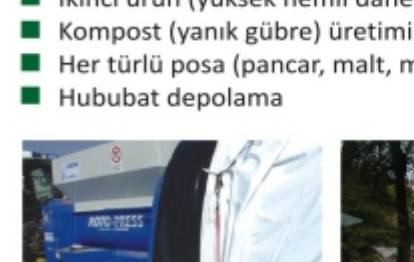
MASCAR YUVARLAK BALYA MAKİNESİ ve BALYA SARMA MAKİNESİ

- 120x120 cm. ve 120x150 cm. boyutlarında balyalama (kolay taşıma ve istifleme)
- Otomatik yağlama düzeneği
- Elektronik kontrollü çift ip veya ağ sarma düzeni (Balyanın sağım ve dağılımı şeklinde paketlenmesi ve saklanması)
- En az traktör gücü ihtiyacı: 40 BG (HP)
- 170 cm - 200 cm iş genişliği



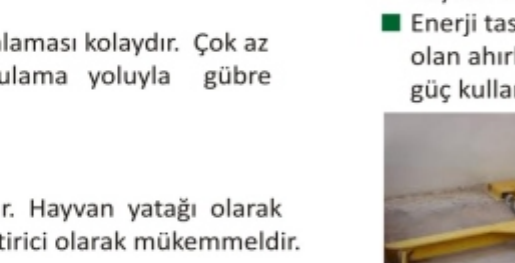
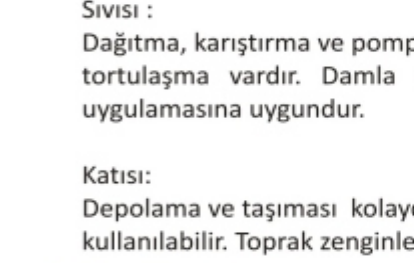
JF ELEKTRİK ÇOK AMAÇLI SİLAJ MAKİNESİ

- Eklenebilen ataçmanlar ile 3 ayrı biçimde hasat: 2 veya 3 sıralı mısır biçme, ot biçme ve soldurulmuş otu toplama (pick-up)
- Yüksek kapasite
- Elektrik kumandalı dönürebilir püskürtme bacası ve ucu
- Düşük güç ve yakıt gereksinimi - Kapasitesi oranla gerekli traktör gücü ve yakıt tüketimi çok düşüktür.
- Kıyıcı rotor üzerinde dizili kesme bıçak ve gövde üzerinde monteli karşı bıçak düzeni
- Mısır silajında daneyi çentmek için özel sabit biçimci
- Elektrik kumandalı kurtarma düzeni - Tarlada tıkanmalarda vakit kaybedilmez.



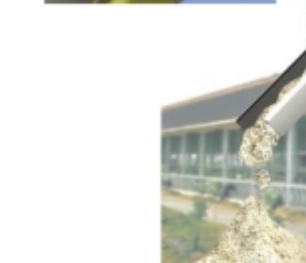
JF ÇAYIR BİÇME MAKİNESİ

- Tarlada olabilecek taş ve benzeri engellerden atlatarak koruma düzeni
- Yaprak ve gövdelerin eş zamanlı kuruması için kauçuk valsilik koşullandırıcı ile gövde kurumasını hızlandıran düzeneğe
- Diski biçici / düzen ile 170 cm iş genişliğinde 22 dekar/saat ve muntazam biçim
- Düşük yakıt tüketimi
- Dayanıklı çelik kapı



JF OT TIRMIĞI

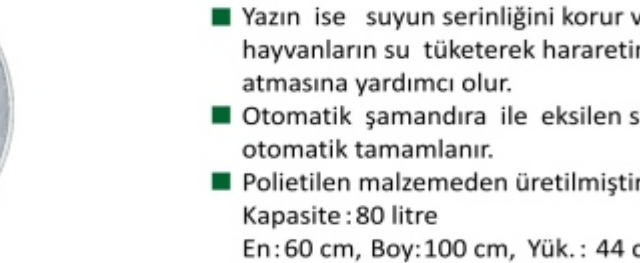
- Yaprak dökmeyen, hızlı namlu yapma
- Yüksek hız ve düşük yakıt tüketimi
- Geniş iş genişliği
- Hidrolik kollar ile daralabilen, hızlı 240 cm iş seçeneği



YEMLEME VE KABA YEM SİLOLAMA

SEKO KABA YEM KARMA VE DAĞITMA RÖMÖRKLERİ

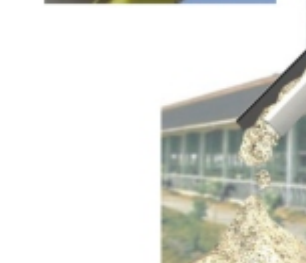
- Sadece 6 dakikada %99 homojenlikte yem karışımı (Bu özellikteki tek marka)
- Elektronik programlanabilir kantarlı
- Mükemmel kıyma ve dağıtma özelliği - Patentli yıldız bıçak sistemi
- Standart olarak 15 ayrı yemleme programı, istenirse 100 programa kadar çıkabilir ve bilgisayarla aktarılabilir.
- Yemlemedeki aksamları kolay tespit etme imkanı
- Çiftlik koşullarına dayanıklı gövde
- En az güç ve yakıt tüketimi



ROTOPRESS SİLAJ VE DANE YEM PAKETLEME MAKİNESİ

2 ila 3,6 m çapında torba polietilen malzemeden dolum edilmiş darbe dayanımı yüksek, güneş ışığını ve kötü hava koşullarını sakladığı ürüne yansıtma özelliği olan sıkıştırma makinesi ile imal edilmiş silaj ve dane paketleme makinesi

- Firesiz silaj paketlenme ve stoklama
- Düşük yatırım ve işletme maliyeti (silaj çukuru gerekmez)
- Yüksek kapasite
- Ürün saklamada uzun ömür
- İkinci ürün (yüksek nemli dane mısır) kurutmadan saklama
- Kompost (yanık gübre) üretimi
- Her türlü posa (pancar, malt, meyve posası) saklama
- Hububat depolama



AHIR İÇİ DONANIM VE GÜBRE YÖNETİMİ

GÜBRE SEPARATÖRÜ

Gübre separatörü, gübre ayırtmada 30 - 60 ton/saat kapasite ile çalışır.

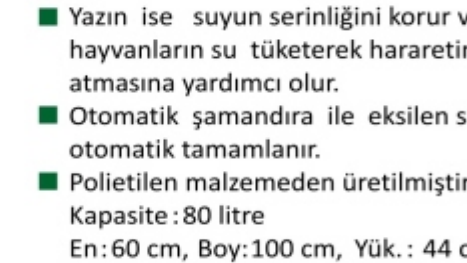
Svısı : Dağıtma, karıştırma ve pompalaması kolaydır. Çok az tortulaşma vardır. Damla sulama yoluyla gübre uygulamasına uygundur.

Katısı: Depolama ve taşıması kolaydır. Hayvan yatağı olarak kullanılabilir. Toprak zenginleştirici olarak mükemmeldir.



OTOMATİK GÜBRE SİYIRMA SİSTEMİ

- Sorunsuz ve etkin ahır içi temizlik
- Güç ve zamanlama kontrolü program - önünde hayvan durduğunda hiç bir zarar vermez
- Enerji tasarrufu - uzunluğu 100 metreye kadar olan ahırlarda iki koridoru sıyırma için 0,55 kW güç kullanılır



HAVALANDIRMA FANI

- 200 cm / 78 " çapında
- 3x400 Volt, 1,5 kW gücünde 6 kanatlı fan
- 86.000 m3/saat kapasiteli. Ahır içinde veya sağımhane bekleme yerinde yaratılan hava kirliliğini temizler ve havanın taze hava sağlanır ve hayvanlar serinleştirilir.
- Fan açısı değiştirilerek kapasitesi artırılabilir.
- Tamamen sıcak daldırma galvaniz kaplı, demonte yapıdadır. (Su tesisatı, elektrik tesisatı ve panosu dahil değildir).



JFC ÇİFT TOPEK DONMAZ SULUK

- Çift tope, otomatik şamandıralı donmaz suluk, -40 dereceye kadar suyun donmasını engeller.
- Yazın ise suyun serinliğini korur ve hayvanların su tüketerek hareketini atmasına yardımcı olur.
- Otomatik şamandıra ile eksilen su otomatik tamamlanır.
- Polietilen malzemeden üretilmiştir. Kapasite: 80 litre En: 60 cm, Boy: 100 cm, Yük.: 44 cm

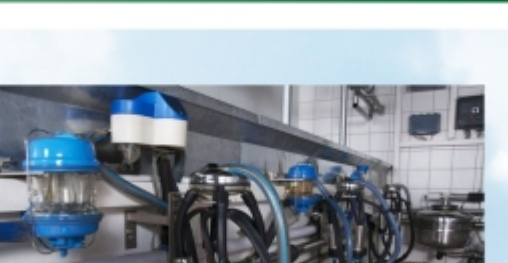


TEMİZLİK

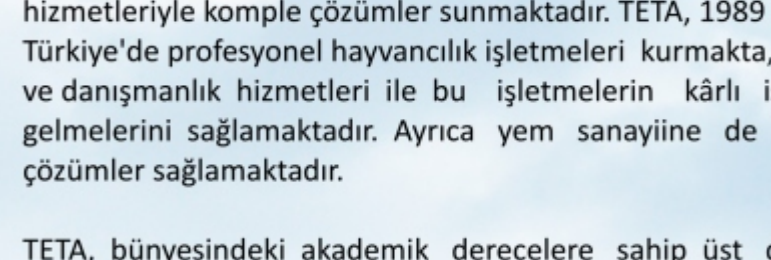
TETAKTİF ALKALİ ve TETAKTİF ASİT DETERJAN

TETAKTİF ürünleri süt sağım makineleri ve süt soğutma tanklarında etkin temizlik için geliştirilmiştir.

- Aktif maddesi en yoğun üründür
- Ekonomik kullanımı
- Sütte düşük bakteri sağlanır
- Nakliye maliyeti düşüktür - yoğunluğu yüksek olduğundan az kullanılır.
- Çevre dostudur - %99'u doğada parçalanır.



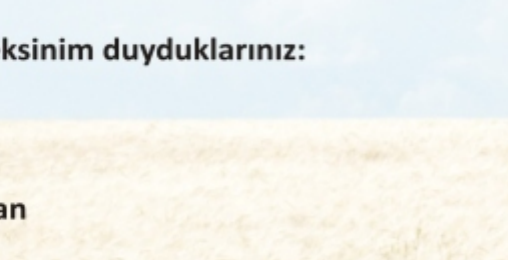
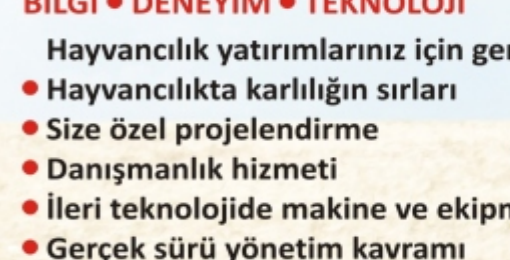
YEMLİK KİLİDİ ve DURAK DEMİRLERİ



2 inç (Ø 60 mm) burudan imal edilmiş demonte (kaynaksız) durak demiri Sıcak daldırma galvaniz kaplama Acil durumda müdahale edilebilen "emniyet tertibatlı" yemlik kilid seçeneği - hayvan kayıplarına son Uzun ömürlü ve dayanıklı sistemler

Her hayvan için : 75 cm, 70 cm, 55 cm olarak imal edilir. 76 mm dikmeler beton yemlik ön duvarı içine gömülür. Montaj dikmeleri Ø 76 mm X 3 mm çelik burudan yapılmaktadır.

Yaş	Malzeme	Boy
22 aydan büyük	Ø 60 mm.	205 cm.
16-22 ay	Ø 60 mm.	190 cm.
5-12 ay	Ø 48 mm.	160 cm.
6-12 ay kadar	Ø 48 mm.	135 cm.



10038 Sokak No: 3 / B
I. A.O.S.B. Çiği - İZMİR
Tel : 232 328 00 55 (Pbx)
Faks : 232 328 05 75
Gsm: 532 755 TETA (8382)

bilgi@te-ta.com.tr
www.te-ta.com.tr
TETA Teknik Tarım
TETA TEKNİK