

Hb Serisi

Yüksek Kapasite Yüksek Çıkım Gücü

Hb SERİSİ -KOMBİNE KULUÇKA MAKİNELERİ



Hb350c

Yumurta Kapasitesi			
	Gelişim	Çıkım	TOPLAM
Tavuk	280	70	350
Bıldırcın	792	198	990
Hindi	192	48	240
Keklik	448	112	560
Sülün	384	96	480
Ördek	192	48	240
Kaz	160	40	200



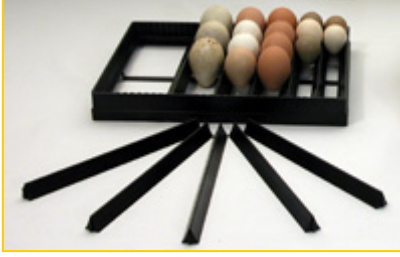
Hb175c

Yumurta Kapasitesi			
	Gelişim	Çıkım	TOPLAM
Tavuk	140	35	175
Bıldırcın	396	99	495
Hindi	96	24	120
Keklik	224	56	280
Sülün	192	48	240
Ördek	96	24	120
Kaz	80	20	100



Hb Serisi Kombine Makineler

Prodi Hb Serisi kombine modelleri **gelişim ve çıkım için ayrı bölümleri** ile size parçalı yumurta yükleme şansı verir. Bu sayede **aynı anda farklı kanatlı yumurtaları** bile kuluçka edilebilir.

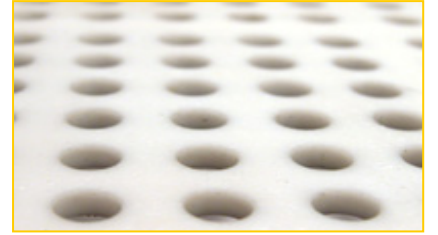


Flexy35 - Kuluçka Gelişim Tablaları kanallı yapısı ve ayıraçlarıyla kullanıcıya çok amaçlı kullanım özelliği kazandırır. Yumurta cinsine göre aralıkları ayarlanabilen tablalar sayesinde her kanatlı yumurtası için ayrı ayrı tabla kullanma derdinden kurtulursunuz. Aynı anda farklı kanatlı yumurtalarını bile aynı tablaya yerleştirebilirsiniz.

CS35 - Kuluçka Çıkım Sepetleri tamamı kolay temizlenebilir plastikten ve kapaklı yapısıyla **35 tavuk yumurtası** kapasitesine sahiptir.

CS35 kanallı yan yüzeyleri ve delikli taban yapısı sayesinde en yüksek düzeyde hava dağılımına olanak sağlayarak makine içi ısı dağılımına yardımcı olur. Pütürlü zemin yapısı civciv çıkışındaki ayak kaymalarını engelliyerek civcivlerin bacaklarında oluşabilecek deformasyonu engeller.

Çıkım sepetlerinin plastik ve kapaklı oluşu temizlik ve civciv transfer işinizi kolaylaştırarak size en kaliteli civciv



TurnX - çevirme mekanizması

Airroute - doğrusal ve yönlendirmeli havalandırma sistemi kabin içi ısı dengesini üst düzeyde sağlarken gelişim ve çıkım bölümleri arasında olması gereken ısı farkı otomatik olarak yaratılır.

TurnX tam otomatik çevirme sistemi 45° sağa ve 45° sola 90° lik ideal çevirme işlemini gerçekleştirerek problemsiz bir çevirme işlevi sunar.

Kabinde kullanılan **CLS** kuluçka panelleri çok **yüksek ısı yalıtımı** ile elektrik kesintilerine karşı uzun süre koruma sunarken, **dijital sıcaklık kontrolü PID** parametreleriyle daha da hassas olarak sağlanır ve en düşük enerji tüketimini garanti eder.

Standart olarak sunulan **nemlendirme tavası** ve kapağıya monteli **ıslak nem termometresi** nem kontrolüne olanak verir.

Dijital, otomatik nem kontrol sistemi ve **yüksek sıcaklık alarmı** opsiyonları ile makinenizi daha fonksiyonel hale getirebilirsiniz.

Islak nem termometresi



Hb Serisi Kombine Makineler

Dijital kontrolör



Havalandırma Ventili



Detay Özellikler

Kapasite	Hb175c : 175 tavuk yumurtası (140 gelişim+35 çıkım) Hb350c : 350 tavuk yumurtası (280 gelişim+70 çıkım)
Aksesuarlar	Hb175c : (4 x Flexy35) + (1 x CS35) Hb350c : (8 x Flexy35) + (2 x CS35)
Çalışma	220/230 Volt – 50 / 60 HZ. Güç tüketimi: Hb175c : ort.: 95w maks: 175W Hb350c : ort.: 135w maks: 325W
Kabin	Yüksek yalıtımlı CLS paneller Tam görüş sağlayan çift cam gözetleme penceresi Arka tarafta ikinci servis kapısı
Havalandırma	Airroute - Fanlı doğrusal akım havalandırma sistemi Ayarlanabilir havalandırma kontrol ventilleri
Sıcaklık	PID- Hassas dijital sıcaklık kontrolü Dijital sıcaklık göstergesi (0,1 hassasiyet) Elektronik sıcaklık sensörü Paslanmaz ısıtıcılar Dijital Kalibrasyon Özelliği
Nem	Nemlendirme tavası Islak nem termometresi (kapiya montajlı şekilde)
Çevirme	TurnX- tam otomatik zaman ayarlı çevirme sistemi 45 sağa 45 sola, 90 derece tam dönüş Paslanmaz çevirme mekanizması Mekanizmayı paralel konuma getirme butonları
Aydınlatma	Panodan kontrollü iç aydınlatma lambası
Diğer	Tam montajlı tak kullan özellikli Ana güvenlik sigortası Çevirme güvenlik sigortası
Eklenebilir Özellikler	Dijital otomatik nemlendirme sistemi Yüksek sıcaklık alarmı

Prodi ürün geliştirme faaliyetleri nedeniyle, teknik özellikleri değiştirme hakkını saklı tutar.

Ürün sayfaları:

Hb175c : www.kulucka.com/tr/hb175c.html

Hb350c : www.kulucka.com/tr/hb350c.html



www.kulucka.com

