

harmak

**MT
5/6/8**

MISIR HASAT TABLASI

CORN HARVESTING HEADER

Büyük Kayacık Mah. Organize Sanayi Bölgesi
102 Cad. No:6 Konya/TÜRKİYE
T: +90 (332) 239 00 89 / F: +90 (332) 239 05 31

info@harmak.com
www.harmak.com.tr



MT-5/6/8

CORN HARVESTING HEADER
MISIR HASAT TABLASI

TEKNİK ÖZELLİKLER / TECHNICAL SPECIFICATIONS

	MT-5	MT-5/75	MT-6	MT-6/75	MT-8	MT-8/75
AĞIRLIK / WEIGHT	1850 kg	1900 kg	2140 kg	2200 kg	2720 kg	2800 kg
GENİŞLİK / WIDTH	3,80 m	4 m	4,50 m	4,75 m	5,90 m	6,25 m
UZUNLUK / LENGTH	3,15 m	3,15 m	3,15 m	3,15 m	3,15 m	3,15 m
YÜKSEKLİK / HEIGHT	1.30 m	1.30 m	1.30 m	1.30 m	1.30 m	1.30 m
İŞ GENİŞLİK / WORKING WIDTH	3,50 m	3,75 m	4,20 m	4,50 m	5,60 m	6 m
SIRA / ROW	5	5	6	6	8	8
SIRA ARASI MESAFE / ROW DISTANCE	70 cm	75 cm	70 cm	75 cm	70 cm	75 cm
KUYRUK MİLİ DEVRİ / PTO SPEED	540-750	540-750	540-750	540-750	540-750	540-750
ÖNERİLEN ÇALIŞMA HIZI RECOMENDED OPERATING SPEED	5 km	5 km	5 km	5 km	5 km	5 km
YAKALAYICI MERDANE SAYISI NUMBER OF CATCHER ROLLERS	10	10	12	12	16	16

YAN ŞANZİMANLAR: Dik açılı dişli kutuları ve kardan mil kaplinleri, şanzımanların bakım ihtiyacını azaltır ve zincir tahrikere göre daha güvenilir olmasını sağlar.

SIDE TRANSMISSIONS: Right angle gearboxes and PTO shaft couplings reduce maintenance needs for the transmissions and make them more reliable than chain drives.

ÇIKARILABİLİR SAPLI KIYICILAR: Verimli kesim için tungsten karbür kenarlı bıçaklara sahip geniş çaplı çelik disklerle donatılmış her bir kıyıcı, merkezi bir arka konuma monte edilir ve doğrudan hasat tahrik dişli kutusuna bağlanır. Doğrayıcılar bir pense veya tornavida kullanılarak çıkarılabilir.

REMOVABLE STALK CHOPPERS: Equipped with wide diameter steel discs with tungsten carbide edged knives for efficient cutting, each chopper is mounted in a central rear position and connected directly to harvesting drive gearbox. Choppers can be removed using pliers or screwdrivers.

ZİNCİR GERİLİMİ AYARI: Toplayıcı zincir gerginliği, tüm çalışma koşullarında optimum güvenilirlik sağlayan güçlü, basit bir civata sistemi ile kontrol edilir.

CHAIN TENSION ADJUSTMENT: Gathering chain tension is controlled by a strong, simple bolt system that ensures optimal reliability in all working conditions.

AYARLANABİLİR BIÇAKLAR: Dört adet ters çevrilebilir, ayarlanabilir bıçak, tungsten karbür kenarlı çelikten yapılmıştır. Kolay bakım için güvenli bir şekilde civatalanmış bıçaklar, hasat deneyimini geliştirir.

ADJUSTABLE KNIVES: Four reversible, adjustable knives are constructed of steel with tungsten carbide edges. Securely bolted for easy maintenance, the knives enhance the harvest experience.

HASAT MERDANELERİ: Silindirler önden desteklenir ve düzgün, tutarlı sap toplama sağlamak için sap silindir spiralleri ile donatılmıştır. Bir sıyrıcı bıçak, çimlerin silindirin etrafına sarılmasını önler.

HARVESTING ROLLERS: Rollers are supported at the front and are equipped with stalk roller spirals to ensure smooth, consistent stalk gathering. A scraper knife prevents grass from wrapping around the roller.



harmak

Büyük Kayaçık Mah. Organize Sanayi Bölgesi 102. Cad. No:6
Konya/TÜRKİYE
T: +90 (332) 239 00 89
F: +90 (332) 239 05 31
E: info@harmak.com.tr