



A hagyományos talajmegtisztítás speciális eszközei a SET-GM típusú függesztett és félig függesztett egyenes tárcsák. Ideális és egyben nélkülözhetetlen tarlóhántáshoz, aratás utáni munkálatokhoz, szármaradványok talajba forgatásához, de egyaránt használható műveletlen területek gyomtalanítására, egyenetlen felszínek egyengetésére. A szármaradványokat intenzíven és egyenletesen aprítja és forgatja be. A nagy munkasebességnek köszönhetően alkalmas nagy területek megtisztítására. A tárcsalevelek egyenként rugóztatottak, ezáltal a talaj egyenetlenségeit követik, valamint a gumirugós elemek a kövek ellen is védelmet nyújtanak. A tárcsatagok gondozásmentes csapággal vannak ellátva, megkönnyítve így a gép üzemeltetését. Az egyenletes mélységtartásért és mélységállításért a tárcsasorok után elhelyezkedő lezáró henger felel, melynek kiváló a rögtörő hatása és a tömörítő képessége.





Műszaki adatok

SET-GM-30É

Szélesség:

3030mm

Munkaszélesség:

3000mm

Hosszúság:

2370mm

Magasság:

1234mm

Munkamélység:

50-200 mm

Vontatási teljesítmény igény LE-ben:

130 LE

Vontatási teljesítmény igény kW-ban:

96 kW

Max. munkasebesség:

8-10km/h

Tárcsa átmérő/db:

560mm

Terület teljesítmény:

2,4-3ha/h

Tömeg:

1510 kg

MAGYAR MEZŐGAZDASÁGI
MEGOLDÁSOK ÖNNEL!



Műszaki adatok	SET-GM-40É	SET-GM-45É
Szélesség:	2940 mm	2940 mm
Munkaszélesség:	4000 mm	4500 mm
Hosszúság:	5730 mm	5730 mm
Magasság:	2610 mm	2860 mm
Munkamélység:	50-200 mm	50-200 mm
Hátsó (szállító) kerék mérete:	19.0/45 – R17	19.0/45 – R17
Hátsó (szállító) kerék terhelhetősége:	7500 kg	7500 kg
Hátsó (szállító) kerék nyomása/PR-száma:	10 pr	10 pr
Vontatási teljesítmény igény LE-ben:	170 LE	200 LE
Vontatási teljesítmény igény kW-ban:	126 kW	148 kW
Max. munkasebesség:	8-10 km/h	8-10 km/h
Tárcsa átmérő/db:	560 mm	560 mm
Terület teljesítmény:	3-4 ha/h	3,5-4,5 ha/h
Hidraulikarendszer nyomása:	min. 120 bar	min. 120 bar
Tömeg:	4050 kg	4250 kg
Műszaki adatok	SET-GM-50É	
Szélesség:	2940 mm	


Műszaki adatok
SET-GM-50É

Munkaszélesség:	5000 mm
Hosszúság:	5730 mm
Magasság:	3110 mm
Munkamélység:	50-200 mm
Hátsó (szállító) kerék mérete:	19.0/45 – R17
Hátsó (szállító) kerék terhelhetősége:	7500 kg
Hátsó (szállító) kerék nyomása/PR-száma:	10 pr
Vontatási teljesítmény igény LE-ben:	230 LE
Vontatási teljesítmény igény kW-ban:	170 kW
Max. munkasebesség:	8-10 km/h
Tárca átmérő/db:	560 mm
Terület teljesítmény:	4-5 ha/h
Hidraulikarendszer nyomása:	min. 120 bar
Tömeg:	4450 kg

Műszaki adatok	SET-GM-60É
Szélesség:	2940 mm
Munkaszélesség:	6000 mm
Hosszúság:	5730 mm
Magasság:	3610 mm



Munkamélység:	50-200 mm
Hátsó (szállító) kerék mérete:	19.0/45 - R17
Hátsó (szállító) kerék terhelhetősége:	7500 kg
Hátsó (szállító) kerék nyomása/PR-száma:	10 pr
Első (mélységállító) kerék mérete:	-
Első (mélységállító) kerék terhelhetősége:	-
Első (mélységállító) kerék nyomása/PR-száma:	-
Vontatási teljesítmény igény LE-ben:	260 LE
Max. munkasebesség:	8-10 km/h
Tárcsa átmérő/db:	560 mm
Terület teljesítmény:	4-5 ha/h
Hidraulikarendszer nyomása:	min. 120 bar
Tömeg:	4850 kg

EAgro

**MAGYAR MEZŐGAZDASÁGI
MEGOLDÁSOK ÖNNEK!**