









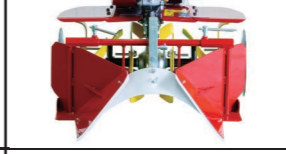





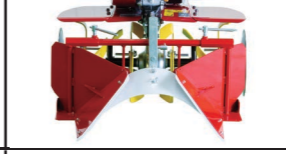

















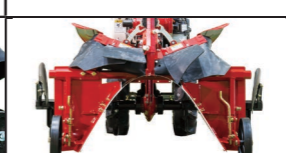




관리기 작업 조경표

※ ●: 기본 제공 ○: 옵션 구매품(별도구매)

형식명	제품사진	경운작업	골타기	복주기	배토작업	제초	휴립	비닐피복	휴립피복
									
		논밭을 갈고 김을 매는 것	흙을 옆으로 쌓이게 하여 이랑이 생기도록 함	흙으로 작물의 뿌리나 밑줄기를 두둑하게 덮어주는 일	이랑 사이의 토양을 작물의 포기 밑에 모아주는 작업	작물을 위해 잡초를 없애는 작업	두둑 짓기	토양의 수분증발 및 침식을 막기 위해 필름을 덮음	휴립과 피복을 동시에 작업
YK300QT		 ● 기본제공			 ○ 배토기 / 철차륜	 ○ 제초기	 ○ 휴립기		
YK300QT-D		 ● 기본제공	 ● 기본제공		 ○ 배토기 / 철차륜	 ○ 제초기	 ○ 휴립기		
YK450RK-D			 ● 기본제공	 ● 기본제공					
YK650RK		 ○ 중경날(좌·우) 중경칼집(좌·우) 연장차축	 ● 기본제공	 ● 기본제공		 ○ 중경날(좌·우) 중경칼집(좌·우) 연장차축			
YK650SK-D			 ● 기본제공	 ● 기본제공					
YK650MR		 ● 기본제공	 ● 기본제공			 ● 기본제공			
YK750MK-D		 ○ 중경제초기	 ○ 구굴기 (27, 33, 40, 50cm)	 ○ 구굴기 (27, 33, 40, 50cm)		 ○ 중경제초기	 ○ 휴립기	 ○ 비닐피복기	 ○ 휴립피복기



엔진정지 스위치

긴급 시 가볍게 누르면 정지

신형 연료캡

크고 잡기 편해 장갑을 착용하고도 개폐가 간단

넓은 경운폭 55cm ※ 제품사진은 YK300QT-D 모델

주말농장, 텃밭에는 “안마” 미니관리기 YK300QT / YK300QT-D(2.9마력)

1 누구나 조작이 간편!!

- 여성분들도 적은 힘으로 손쉽게 사용할 수 있어요.
- 엔진 시동을 걸고 왼손으로 레버를 쥐면 작업 시작, 레버에서 손을 떼면 정지.



작업 시작



작업 정지



배토 작업



경운 작업

2 주요 작업 용도

- 도시인 주말농장 텃밭 로터리, 배토작업
- 양파, 마늘농가 배토작업(배수용도)
- 양계농가 왕겨 뒤집는 작업
- 건축공사현장 시멘트 믹서 작업용

3 YK300QT-D만의 장점

▶후진 레버 장착

작업 시 오른쪽 레버를 잡으면, 후진으로 간단하게 전환 됩니다.



▶2단 변속 레버 장착

포장의 조건이나 작업에 따라 속도를 선택할 수 있습니다.



4 이런 작업기가 있어요

▶작업의 폭을 넓게, 다채로운 작업기.

철차륜(7S0000-13000)

배토나 두둑작업 시 견인력이 필요할 때 사용합니다.
※ 철차륜은 부품으로 주문



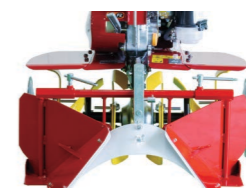
배토기(MT500)

중경 배토작업 시 필요 합니다.



두둑 성형기(FP350)

깔끔하게 완성된 둥근 두둑 만들기를 할 수 있습니다.



제초기(SPRT560)

밭이나 과수원 등에 필요 합니다.



5 이동 하실때도 편하게 이동하세요

- 차에서 내리고 이동바퀴로 신속하게 이동.
- 핸들을 접으면 일반차량에도 싣을 수 있어 편리.
- 이동바퀴를 장착하면 편하게 이동할 수 있습니다.
※ 이동바퀴는 기본 공급품



[기본 구성품 : 이동바퀴]

구굴작업에 “딱”

소형관리기 YK450RK-D(3.1마력)



조작을 편리하게 하기 위한 레버 집중 배치

엄지손가락 하나로 편리하게 조작

신 원터치 클러치

핸들을 잡은 상태에서 엄지손가락 하나로 주클러치를 「입·절」 할 수 있습니다.

고정 후크

쉽게 로프로 묶고 운반 시에 본체를 고정할 수 있습니다.

주클러치 레버

긴급정지

만일의 경우에 버튼을 누르는 것만으로 엔진이 긴급하게 정지 가능.

핸들 상·하 레버
작업 시 핸들 상·하 레버로 편리하게 작업 할 수 있음.

로터리클러치레버

로터리의 「입·절」을 핸들에서 할 수 있어 능률 좋은 작업이 가능.

구굴, 복토 작업 전용 “안마” 관리기 YK450RK-D

1 이런 농가에서 사용하시면 “딱 좋아!!”

- 대파, 마늘, 고추, 감자, 양파, 인삼농가

2 주요 작업 용도

- 대파, 양파, 고추, 감자밭 복토작업
- 인삼밭 구굴작업

3 무엇이 좋나요?

- 진짜 가볍고, 조작이 편리합니다.
- 힘이 좋아서 흙이 멀리 나갑니다.

4 이런 편의장치가 있어요

▶잠금 부착식 손잡이 클러치



장시간 작업에 대응 클러치를 쥐고 있는 손목의 피로를 경감시키기 위해 고정식 클러치를 채용. 장시간 작업을 가능하게 하는 사용하기 쉬운 설계입니다.

▶원터치 핸들 상·하

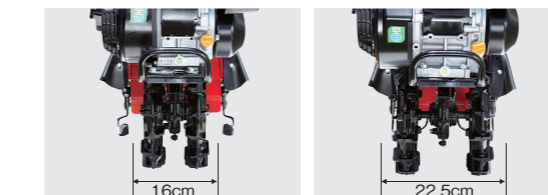
신장이나 작업에 맞추어 핸들 위치를 조절
우측 레버를 쥐는 것만으로 핸들은 상·하 4단계로 원터치 조절이 가능하므로 편안한 자세로 작업을 할 수 있습니다.



5 작업폭은 이렇습니다

▶차륜폭 가변식

좁은 공간에서도 원활하게 작업
차륜 외폭은 16cm·22.5cm로 조절 가능. 밭이나 작물조건에 맞추어 좁은 공간의 작업도 원활하게 할 수 있습니다.



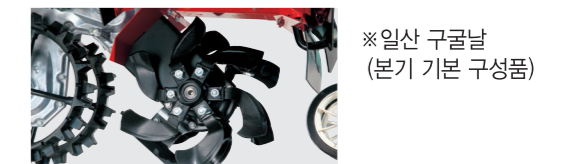
▶원터치 핸들 선회

핸들 위치를 재빠르게 전환 가능
고정회전식 핸들 턴. 작업에 맞추어 부드럽게 전환됩니다.



▶작업폭 가변식

구굴날 18·20·24
밭작물에 적합한 구굴날을 배열하여 보다 높은 위치에 많은 흙을 쌓아 고품질의 밭작물을 만들 수 있습니다. 구굴날 재편성만으로 18·20·24cm의 고랑폭으로 대응 가능합니다.



*일산 구굴날 (본기 기본 구성품)



복토 작업



대파 복주기 작업

고능률을 실현하는 절대강자!!

밭작물 전용 관리기
YK650RK(5.3마력)



주작업 용도

- 구굴작업
- 복토작업
- 배토작업

작업 중에도 미세조절이 쉬움

미륵 조절 핸들

작업 중에 손이 닿는 위치에 미륵의 조절핸들을 장비. 두둑의 깊이나 복토량의 미세조절이 작업도중에도 간단하게 할 수 있습니다.

조작을 편리하게 하기 위한 레버 집중 배치

엄지손가락 하나로 편하게 조작

신 원터치 클러치

핸들을 잡은 상태에서 엄지손가락 하나로 주클러치를 「입·절」 할 수 있습니다.



핸들 상·하 레버
작업 시 핸들 상·하 레버로 편리하게 작업 할 수 있음.



로터리클러치레버
로터리의 「입·절」을 핸들에서 할 수 있어 능률 좋은 작업이 가능.



고정 후크

쉽게 로프로 묶고 운반 시에 본체를 고정할 수 있습니다.



주클러치 레버



긴급정지

만일의 경우에 버튼을 누르는 것만으로 엔진이 긴급하게 정지 가능.

구굴, 복토, 중경 작업 전용 “안마” 관리기 YK650RK

1 이런 농가에서 사용하시면 “딱 좋아!!”

- 대파, 마늘, 고추, 시금치, 양파, 인삼농가

2 주요 작업 용도

- 대파, 양파, 마늘, 시금치밭 복토작업
- 하우스, 인삼밭 구굴작업
- 다양한 밭작물 중경작업

3 이런 편의장치가 있어요

▶ 핸들 상·하 조절이 원터치로

신장이나 작업에 맞추어 핸들 위치를 조절

레버를 누르는 것만으로 핸들이 상·하 6단계로 조절 할 수 있습니다.



▶ 잠금 부착식 손잡이 클러치



클러치(절)



클러치(입)

4 작업폭은 이렇게 넓습니다

▶ 재배체계에 맞춰서 차륜폭(외폭)

18cm · 25cm
2단계로 조절가능



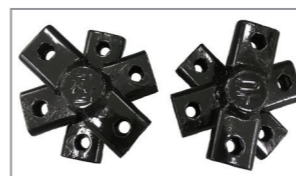
최소 18cm



최대 25cm

5 부속작업기 ※ 부품으로 주문

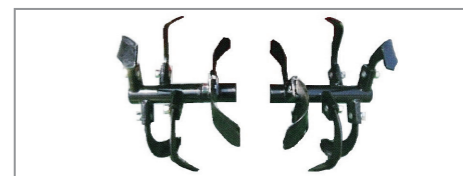
구굴칼집
좌 : 1A2810-44100-YNK
우 : 1A2810-44150-YNK



구굴날
좌 : 1S0010-63250-YNK
우 : 1S0010-63260-YNK

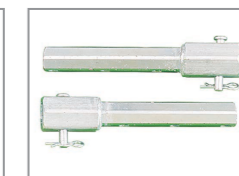


중경칼집
좌 : 1A2810-43101-YNK
우 : 1A2810-43151-YNK



중경날
좌 : 1S010-63200-YNK
우 : 1S010-63210-YNK

연장차축
7S0001-47000



중경·배토 작업



복토 작업



대파 복주기 작업

▶ 원터치 핸들 선회

핸들 위치를 재빠르게 전환가능

고정회전식 핸들 턴. 작업에 맞추어 부드럽게 전환됩니다.



▶ 구굴성능 향상

구굴날 22 · 24 · 27

밭작물에 적합한 구굴날을 배열하여 보다 높은 위치에 많은 흙을 쌓아 고품질의 밭작물을 만들 수 있습니다. 구굴날 재편성만으로 22 · 24 · 27cm의 고랑폭으로 대응 가능합니다.



※ 일산 구굴날(본기 기본 구성품) 대응 가능합니다.

소선회가 으뜸인 1륜과 안정된 2륜으로 1인 2역을 활약하는 가변 차륜형 관리기 YK650SK-D(5.3마력)

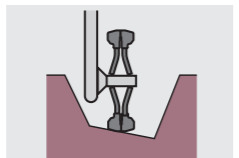


1륜으로도 2륜으로도 용도에 맞춰 변신 가능. 가변 차륜

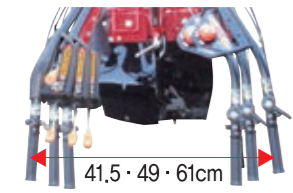
간단한 차륜 변경 어태치먼트가 불필요하고 타이어방향을 바꿔 끼기만 하면 끝.



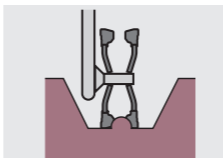
▶1륜
경사지나, 좁은 골에서의 중경·양토 등은 1륜의 독무대. 소선회가 잘 되는 1륜은 경사지에서도 똑바로 설 수 있어, 훌륭한 기동성을 발휘합니다.



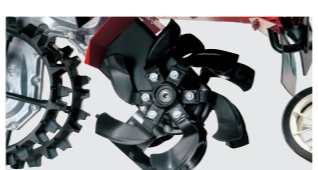
▶편리한 기능
핸들폭 가변
작물이 성장하여 커지면 고랑에서 작업하기 어려워 집니다. 이때 공구 없이도 핸들폭을 좁게 조절할 수 있습니다.



▶2륜
휴립·배토·골타기 작업 등은 2륜으로 안정작업. 경운되지 않은곳에서도 안정된 주행이 가능해 견인력 향상에 도움을 줍니다.



▶작업폭 가변식
구굴날 20, 22, 25
밭작물에 적합한 구굴날을 배열하여 보다 높은 위치에 많은 흙을 쌓아 고품질의 밭작물을 만들 수 있습니다. 구굴날 재편성만으로 20, 22, 25cm의 고랑폭으로 대응 가능합니다.



※일산 구굴날 (본기 기본 구성품)

고객님께 딱 맞는 관리기 한대로, 모든 것을 간단하게! 미니 경운 관리기 YK650MR(5.3마력)



두둑짓기작업은 날축 교환으로 V자골(정회전 작업) U자골(역회전 작업) 모두 깔끔한 마무리가 가능합니다. 경운작업도 높은 완성도를 자랑합니다.

▶경운
원터치로 엔진 정지. 밭을 깊숙이 제대로 갈아주어 경운 후 정지도 깔끔하게 됩니다.



▶휴립
미륵암을 돌려 주기만 하면 제대로 갈아주어 간이 두둑짓기가 가능합니다.



▶이동
미륵을 내려주면 3륜이 되어 엔진 힘으로 비탈길도 쉽게 올라갑니다.



(미륵암의 절환만으로 가능합니다.)

[경운]	[휴립(V자형 골)]	[골타기(U자형 골)]
날 배치 [외향] 로타리 [정전]	날 배치 [외향] 로타리 [정전]	날 배치 [외향] 로타리 [역전]
로타리커버[닫힘]	로타리커버[열림]	로타리커버[열림]
■도끼날 + 양토날 색이 다른 날축을 교환하면 예쁘고 보다 본격적으로 휴립·골타기 작업을 할 수 있습니다.	V자형골	U자형골

핸들이 아~주 가벼워 한손으로 거뜰히 들어올립니다. 사용하기 쉽고 안심할 수 있는 풀 커버 디자인.



핸들 주변에서 모든 조작이 가능해 안심·깔끔하게 선회가 가능합니다.



■안심 선회 레버
"선회"에 넣으면 좌우 타이어의 직선주행이 풀립니다. 동시에 날이 멈추어 안심하고 작업 할 수 있습니다.

■핸들 상하 레버
핸들 주변 원터치레버로 핸들 높이를 4단계로 조절 할 수 있어 작업중에 자신 에게 맞는 높이로 간단히 조절 할 수 있습니다.

프로농가의 요구에 최적화된

범용 관리기

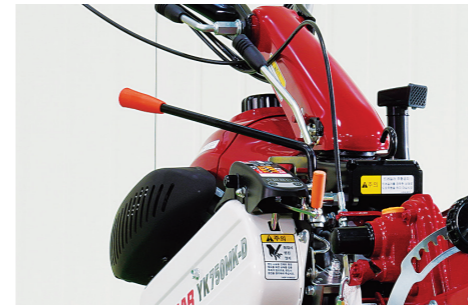
YK750MK-D(5.9마력)



작업 중에도 미세조절이 쉬움

미륵 조절 핸들
작업 중에 손이 닿는 위치에 미륵의 조절 핸들을 장비. 두둑의 깊이나 복토량의 미세조절이 작업중에도 간단하게 할 수 있습니다.

작업속도 및 로터리 속도를 레버 하나로 변경 가능한 슈퍼체인지 장치로 깨끗한 마무리를 도와드립니다.



▶주변속

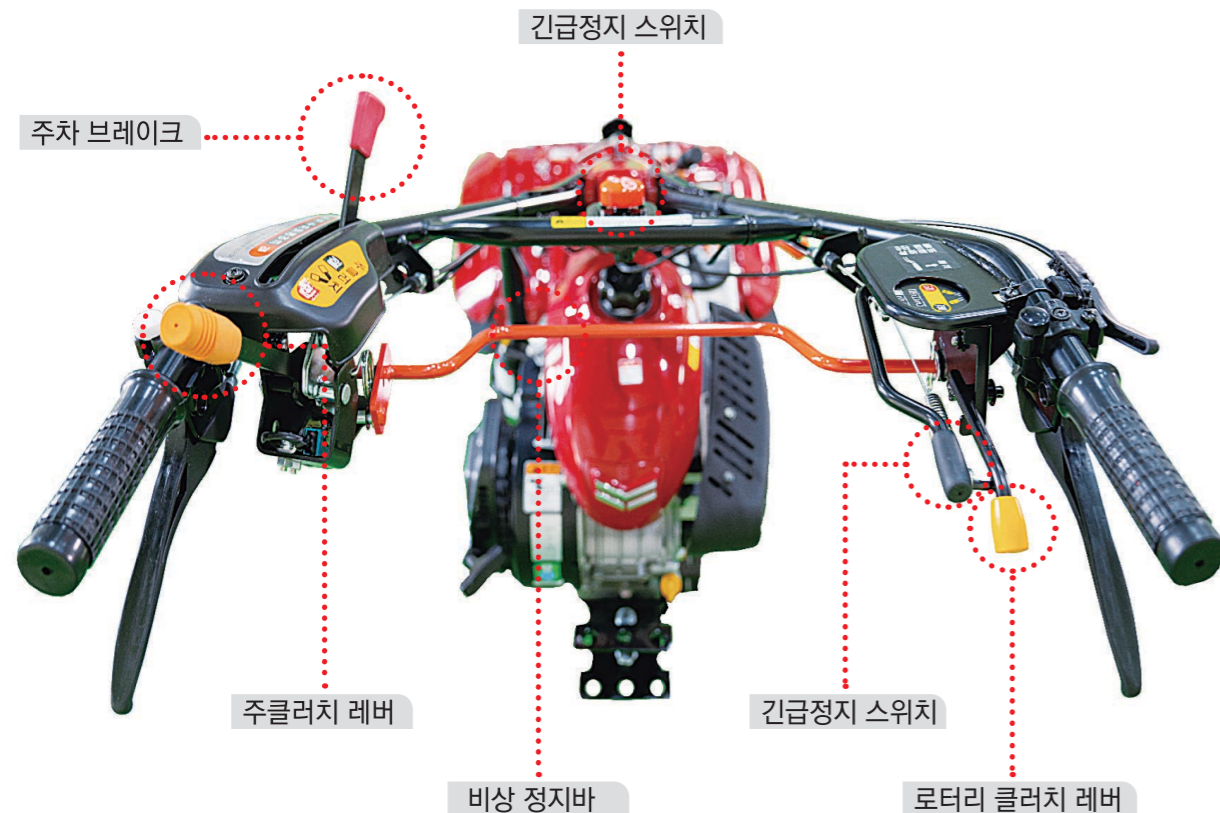
- 핸들 정위치 시 전진 3단 - 후진 2단
 - 핸들 역위치 시 전진 4단 - 후진 2단
- ※포장상태에 맞춰 작업속도 변경이 가능해 휴립작업도 깔끔하게 마무리 됩니다.



▶슈퍼체인지

- 작업속도 및 로터리속도를 레버 하나로 동시에 변경 가능 레버하나로 구동벨트를 전환하는 주변속 슈퍼체인지를 채용.
- 주행속도뿐만 아니라 PTO회전수도 동시에 고속, 저속 2단으로 변경하여 휴립·배토·중경·구굴·복토작업 등 다양한 작업이 가능합니다.
- 로터리속도는 로터리변속 2단×슈퍼체인지 2단 = 총 4단의 다단변속. 흙이 튀는 양에 맞춰 세밀하게 변속이 가능.

조작을 편리하게 하기 위한 레버 집중 배치



긴급정지 스위치

주차 브레이크

주클러치 레버

비상 정지바

긴급정지 스위치

로터리 클러치 레버

▶핸들 상·하 조절을 원터치로

- 레버를 누르기만 하면 핸들을 올리고 내리고 3단계로 조절할 수 있습니다.



▶원터치 핸들 선회

핸들 위치를 재빠르게 절환가능
고정회전식 핸들 턴. 작업에 맞추어 부드럽게 전환됩니다.



▶다양한 안전장치

- 주클러치 「입」에서는 엔진 시동이 걸리지 않습니다.
- 핸들 반대 위치에서는 고속 후진이 방지됩니다.
- 핸들 정위치일때 후진 시에 로터리의 회전을 방지합니다.
- 주차제동 「입」으로 하면 주클러치가 끊어집니다.



다양한 작업 용도별 작업기로 손쉽게 작업 척척

▶ 휴립 작업



휴립기

- 형식명 : YYKF800
- 작업폭 : 800mm

▶ 휴립피복 작업



휴립피복기

- 형식명 : SYMF800
- 작업폭 : 800mm

▶ 비닐피복 작업



비닐피복기

- 형식명 : YKM1800
- 작업폭 : 1800mm

▶ 중경제초 작업



중경제초기

- 형식명 : SRTMK600
- 작업폭 : 600mm

▶ 구굴 작업



- 형식명 : SMK270
- 작업폭 : 270mm



- 형식명 : SMK400
- 작업폭 : 400mm



- 형식명 : SMK330
- 작업폭 : 330mm



- 형식명 : SMK500
- 작업폭 : 500mm

다양한 편의장치 및 작업기 부착으로 높은 편의성 제공



관리기 특징

▶ 간편한 조작

장금 부착식 손잡이
채용으로 장시간
작업에 용이

▶ 다양한 작업기

구굴, 휴립, 비닐피복,
휴립피복, 중경제초
가능

▶ 원터치 핸들 선회

고정 회전식 핸들 채용
으로 작업에 맞추어
변경하여 작업 가능



YK300QT
YK300QT-D

YK450RK-D

YK650RK

YK650SK-D

YK650MR

YK750MK-D

주요제원

형식명			YK300QT	YK300QT-D	YK450RK-D	YK650RK	YK650SK-D	YK650MR	YK750MK-D
기체 치수	전장	(mm)	1,265		1,300	1,350	1,420	1,500	1,600
	전폭	(mm)	620		580	620	490	520	650
	전고	(mm)	1,030		1,010	1,135	1,140	1,110	900
기체질량	(중량)	(kg)	39	45	68	87	80	87	115
엔진	형식명		GB101LN		GB131LN	GB181LN		GB221N	
	기종		공냉4사이클 OHV가솔린엔진		공냉4사이클 OHV가솔린엔진	공냉4사이클 OHV가솔린엔진		공냉4사이클 OHV가솔린엔진	
	총배기량	(L {cc})	0.098{98}		0.126{126}	0.181{181}		0.215{215}	
	최대출력/회전속도	(kW(ps)/rpm)	2.2{2.9}/2,000		2.3{3.1}/1,600	3.9{5.3}/1,800		4.4{5.9}/1,800	
	연료탱크용량	(L)	1.2		2.0	2.3		2.3	
	시동방식		리코일스타트식		리코일스타트식	리코일스타트식		리코일스타트식	
주행부	주행속도 (핸들정위치)	변속단수 (단)	전진1단	전진2단, 후진1단	전진단, 후진단	전진1단, 후진2단	전진4단, 후진2단	전진2단, 후진1단	전진3단, 후진2단
		전진 (km/h)	-	-	1.7~3.3	0.9~6.0	1.4~3.7	1.3~4.6	0.81~3.8
		후진 (km/h)	-	-	0.9~1.6	0.9~1.39	1.4~1.76	1.3	0.73~1.55
	주행속도 (핸들역위치)	변속단수 (단)	-	-	전진2단, 후진단	전진2단, 후진단	전진2단, 후진2단	-	전진4단, 후진2단
		전진 (km/h)	-	-	1.7~3.3	0.9~6.0	1.4~3.7	-	0.73~3.8
		후진 (km/h)	-	-	1.7	0.9~1.39	1.4~1.76	-	0.81~1.72
	차륜		-	-	고무러그(φ300)	고무러그(φ350)	고무러그(φ330)	타이어(4.0-7)	타이어(4.0-7)
	주클러치		벨트텐션식		벨트텐션식	벨트텐션식		벨트텐션식	
	로터리부	단수		정전1단	정전2단	정전2단	정전2단		정전1단
회전속도		정전1 (rpm)	113	72	245	259	224	202	206/268
		정전2 (rpm)	-	113	490	514	492	380	527/687
경운날회전외경		(mm)	φ300		φ300	φ350	φ350	φ330	φ350
경폭		(mm)	390/550		180/200/240	220/240/270	200/220/250	정260,500/역320,520	270/330/400/500/600
경심조절		(mm)	저항봉		미륵	미륵	미륵	조절식날	미륵

* 상기 주요사양에 기재되어 있는 내용은 판매시 예고없이 변경 될 수도 있습니다.

YANMAR

안마농기주식회사

本社 / 日本 大阪府北區茶屋町1番32号

서비스 센터

북부SC: 경기도 안성시 죽산면 용대길144-22 (031-672-3955)
 동부SC: 경상북도 구미시 도개면 도안로316 (054-475-3955)
 동남부SC: 경상남도 함안군 범수면 대송로124 (055-583-8891)

안마농기코리아주식회사

전북 익산시 왕궁면 왕궁농공단지길38(광암리1372)

TEL: 063-838-8899 FAX: 063-838-3955

서부SC: 충청남도 공주시 유구읍 안양골1길8 (041-841-8897)

남부SC: 전라남도 나주시 문평면 통문길1 (061-336-8849)

■ 제품에 대한 의견, 질문은 아래로...

⚠ 안전에 관한 주의 사항

- 사용할때는 사용설명서를 잘 읽은 다음 바르게 사용하십시오.
- 무리한 운전은 제품의 수명을 단축시키고 고장, 사고의 원인이 될 수 있습니다.
- 고장, 사고를 사전에 방지하기 위해서 정기점검을 반드시 하십시오.