# MP

















60~130馬力のトラクター用サイドシュレッダー。 サイズは160・180・200・230をラインアップ。作業時の安定 性を高める内部ギアボックス仕様も選択可能です。











ギアボックスはサイドプレート内に組み込まれており、 コンパクトで保護された構造を実現しています。 内部ギアボックスシステムにより、水平・垂直方向への 優れた張り出し性能を発揮し、道路脇や中程度の 傾斜地でも容易に作業が行えます。精度と操作性が 求められる日常のメンテナンス作業に最適です。

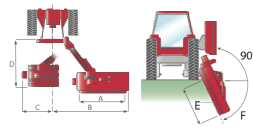


Universal shaft (Eurocardan) size 6









MOD.	A mm (in)	B mm (in)	C mm (in)	D mm (in)	E mm (in)	F°
MPI 160	1570 (62")	2540 (100")	850 (34")	1730 (68")	1050 (41")	55
MPI 180	1860 (73")	2740 (108")	850 (34")	1730 (68")	1250 (49")	60
MPI 200	2010 (79")	2890 (114")	850 (34")	1730 (68")	1400 (55")	60
MPI 230	2310 (91")	3190 (126")	850 (34")	1730 (68")	1700 (67")	60

#### **TECHNICAL DATA**

#### Reducer speed:





2300 rpm

#### **Models and Features:**

	<b>O</b> HP	mm (in)	mm (in)	∆ kg (lbs)	nr.	nr.	nr.	cat.
MPI 160	60 ▶ 130	1600 (62")	1750 (69")	752 (1658)	40	20	4	1/2
MPI 180	60 ► 130	1800 (71")	1950 (77")	792 (1746)	48	24	4	1/2
MPI 200	60 ▶ 130	2000 (79")	2150 (85")	852 (1878)	48	24	4	1/2
MPI 230	60 ▶ 130	2300 (90")	2750 (108")	952 (2098)	52	26	4	1/2

# MPE



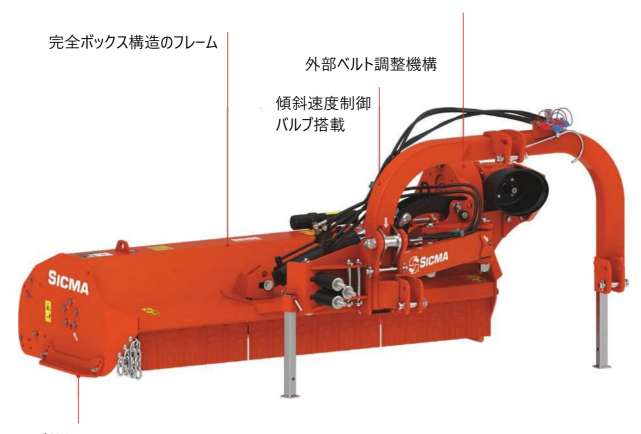








60~130馬力のトラクター用サイドシュレッダー。 サイズは160・180・200・230をラインアップ。 外部ギアボックス仕様では、より広いサイドリーチが可能です。



両側スキッド装備









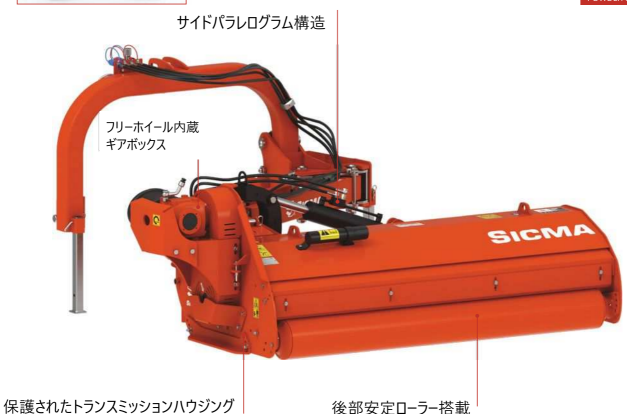
外部ギアボックス構造は、アクセスが困難な場所や 狭い場所に対応するために特別に設計されています。 ギアボックスの配置によって実現した広い張り出しにより、 他のフレールモアタイプに比べて効率的な作業が可能です。

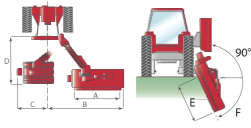


Universal shaft (Eurocardan) size 6









MOD.	A mm (in)	B mm (in)	C mm (in)	D mm (in)	E mm (in)	F°
MPE 160	1570 (62")	2820 (111")	850 (34")	1730 (68")	1400 (55")	55
MPE 180	1860 (73")	3020 (119")	850 (34")	1730 (68")	1600 (63")	60
MPE 200	2010 (79")	3170 (125")	850 (34")	1730 (68")	1800 (71")	60
MPE 230	2310 (91")	3470 (137")	850 (34")	1730 (68")	2100 (83")	60

#### **TECHNICAL DATA**

#### Reducer speed:







後部安定□−ラ−搭載

### 540 rpm

#### **Models and Features:**

	<b>⊕</b> HP	mm (in)	mm (in)	∆ kg (lbs)	nr.	nr.	nr.	cat.
MPE 160	60 ▶ 130	1600 (62")	2050 (81")	752 (1658)	40	20	4	1/2
MPE 180	60 ► 130	1800 (71")	2250 (88")	792 (1746)	48	24	4	1/2
MPE 200	60 ▶ 130	2000 (79")	2450 (96")	852 (1878)	48	24	4	1/2
MPE 230	60 ▶ 130	2300 (90")	2450 (96")	952 (2098)	52	26	4	1/2

カウンターブレードシステム(切断室内)

飛散物防止ブレード

Vベルト駆動 +

手動式ベルトテンショナー

高耐久ベアリング付きローター支持部

高耐久性・自己調芯プーリー& シュリンクディスク

らせん状シャフト









MPバンクモアには、作業面の起伏に追従するアンチショックシステムが搭載されており、 機体構造を損傷から保護します。







アンチショックシステム:地形に追従しながら機体を保護し、障害物や石などを回避







フローティングシステム:作業中に地形の起伏に合わせて機体が自然に追従



## The experience that cultivates the future of your land

SICMA(シクマ)はイタリアの企業で、プロフェッショナル向け 農業機械分野のリーディングカンパニーです。 最先端のソリューションを設計・製造し、明日の農業を担う皆様の ために、革新と情熱をもって取り組んでいます。





#### Sicma SpA

Contrada Cerreto, 39 66010 Miglianico (CH) Tel. +39 0871 95841 info@sicma.it - www.sicma.it







