

SIPMA tárcsás fűkaszák



OLDALIRÁNYÚ FELFÜGGESZTÉSSEL

SIPMA KD 2510 KOS

SIPMA KD 2910 KOS

A hajlított és fémpprofilokból készült hegesztett váz csekély súlya mellett magasfokú tartósságot biztosít, lehetővé teszi a kasza egyszerű felfüggesztését az erőgép hárompont csatlakozójára, komfortos munkavégzést és magas hatékonyságot eredményezve.

A késgerendely oldalsó függesztő szerkezetének feladata, hogy biztosítsa a talajkövetést, valamint a késgerendely egyenletes nyomását a talajra. **A szabadonfutó tengelykapcsolóval ellátott SIPMA kardántengely** biztosítja a forgóelemek zökkenőmentes leállítását és védelmet nyújt a sérülések ellen.

Az elasztomerből (rugalmas műanyag) készült ütközőbiztosítók lehetővé teszik a kasza vágórészének hátrahajlását akadálynál, így védve a gépet a sérülésektől.

A fűkasza késgerendelye mögé felszerelt szárterelő lehetővé teszi a rend szélességének szabályozását a betakarítás következő szakaszában alkalmazott géphez igazodva.

A kaszák szerkezete lehetővé teszi a függőleges pozícióban történő szállítását. A késgerendely dőlésének széles tartománya (-12o-tól +24o-ig) lehetővé teszi ez egyenletes és dombos talajon végzett kaszálást.

KÖZÉPSŐ FÜGGESZTÉSSEL

SIPMA KD 2515 KOS

SIPMA KD 2915 KOS

A késgerendely központi felfüggesztése biztosítja a tökéletes talajkövetést és egyenletes nyomást, ami egyforma magasságú vágást eredményez a késgerendely teljes hosszán. **A hidraulikus felfutást megakadályozó biztosíték** lehetővé teszi a késgerendely hátra hajlását és egyidejű felemelkedését abban az esetben, ha akadályba ütközik, ami védi a gépelemeket a sérülésektől.

A kések gyors cseréjének rendszere a szabvány felszereltség esetén biztosítja a munka



Alfa-Gép Kft

5600 Békéscsaba, Szarvasi út 84.

Tel: +36-66/447-909; Fax: +36-66/449-434

E-mail: info@alfa-gep.hu, Web: alfa-gep.hu, Facebook: [fb.com/Alfagep](https://www.facebook.com/Alfagep)

folyamatosságát és magas teljesítményét.

A kaszák szerkezete lehetővé teszi a szállítást három állásban:

- függőlegesen az erőgép oldalán,
- függőlegesen az erőgép mögött,
- vízszintesen az erőgép mögött.

Az állítható rugós tehermentesítő rendszer biztosítja a késgerendely tökéletes terhelését a talajra.

A késgerendely dőlésének széles tartománya (-12o-tól +24o-ig) lehetővé teszi ez egyenetlen és dombos talajon végzett munkavégzést.