

## SZÁRZÚZÓK

Gyom, fű, bozót és gyümölcsfa nyesedék zúzására.



Típus	KB 140	KB 160	KB 180	KB 200	KB 250
Vágási szélesség	1,40 m	1,60 m	1,80 m	2,00 m	2,5
Munka teljesítménye	0,60 ha/h	1,00 ha/h	1,30 ha/h	1,60 ha/h	2,20 ha/h
Kések száma	12	14	16	16	20
Vontató teljesítménye	40 LE	60 LE	80 LE	100 LE	120 LE
TLT ford/perc	540	540	1000	1000	1000
Hosszúság	1250 mm	1250 mm	1120 mm	1120 mm	1120 mm
Magasság	900 mm	900 mm	1050 mm	1050 mm	1050 mm
Szélesség	1800 mm	1900 mm	2150 mm	2300 mm	2080 mm
Tömeg	470 kg	500 kg	700 kg	720 kg	840 kg

## ELSŐ/HÁTSÓ FELÜGGESZTÉSŰ SZÁRZÚZÓK

**KB sorozat:** A front-hátsó függesztésű szárzúzó szerkezete lehetővé teszi a traktor előtti és mögötti munkavégzést is.

**Használható:** gyümölcsösben levágott ág aprítása (6 cm átm.-ig), gyom, bozót, fű vágása, erős, vastag falú henger vágókésekkel (kalapáccsal), három pont felfüggesztés elől vagy hátul, állítható kinyúlás oldalra, állítható oldalirányú csúszó talp magasság.

## OLDAL / HÁTSÓ RÉZSŰ KASZÁK

**KBRP és KBPL sorozat**

Rendeléstől függően a gép jobb vagy bal oldalára függeszthető gép képes akár 45°-os dőlésszögig fás és lágyszárú növények aprítására.

**Használata:** gyom, bozót, fű vágására, út menti sáv kaszálása (45°-os dőlésszögig), gyümölcsösben levágott ág aprítása (akár 6 cm átm.-ig), erős, vastag falú henger vágókésekkel (kalapáccsal) nehéz munkához, felfüggesztés a hátsó három pont felfüggesztésen, állítható oldalirányú csúszó talp magasság, a hidraulikus munkahenger alapfelszereltség. Választható aprító elemek lágyszárú anyagokra.



Típus	KBRP, KBPL 160	KBRP, KBPL 200
Vágási szélesség	1,60 m	2,0 m
Kések száma	14	16
RPM ford/perc	540	540
Vontató teljesítménye	70 LE-től	80 LE-től
Munka teljesítménye	1,0 ha/h	1,6 ha/h
Tömeg	760 kg	820 kg

## NAGY KINYÚLÁSÚ RÉZSŰKASZÁK



**KWT front hátsó karos rézsűkaszák**

Rendeltetése, bármilyen lejtésű rézsű, függőleges vagy vízszintes sövény vágása, valamint gyom, bozót és fű vágására. Ez a típus saját hidraulikus rendszerrel van ellátva. Meghajtása TLT-n keresztül történik.

Típus	KWT 110	KWT 140	Típus	KWT 110	KWT 140
Vágási szélesség	1,10 m	1,40 m	Meghajtás és irányítás	hidraulikus	hidraulikus
Hatótávolság	5,50 m	6,50 m	Min.vontató tömeg	3500 kg	5000 kg
Kések száma	16	22	Szállítási magasság	3500 mm	3500 mm
TLT ford/perc	1000	1000	Tömeg	1190 kg	1340 kg
Vontató teljesítménye	80 LE	90LE			

## RENDELHETŐ MUNKAESZKÖZÖK



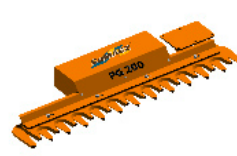
talaj maró



kasza fej



árok tisztító fej



alternáló kasza



vágótárcsás fej

## HÓEKÉK

Az ekék műszaki kialakítása számos újdonságot tartalmaz. A tartósság és hosszú élettartam miatt megerősített vágó éllel és kerettel rendelkeznek. A hó eltakarításon túl a fém vágó éllel szerelhető változatok használhatók tereprendezésre, ömlesztett áru manipulálására. A gép első vagy hátsó három pontjához rögzíthetők. Az eke szögállása elektrohidraulikus vezérléssel mindkét irányban a fülkéből állítható. A nem látható akadályok leküzdésére a gumi él rugalmasan beágyazott, továbbá ütközés esetén az él 80°-os szögben hátra hajlik. Egyes típusoknál a porhó felcsapódása miatt speciális kialakítású lapok a nagysebességű munkához.



### PSV

Működési elemek hidraulikusan vezéreltek. A vágó él 30°-os szögben mindkét irányban állítható. Alap felszereltsége: gumi él (200 mm), ami akadály esetén hátrahajlik így módosítja az állásszögét (max. 43°), munkapozícióba rúgóerő hatására tér vissza. A lapok vezérlése automatikusan a fülkéből végezhető. A gép fel van szerelve támasztólábbal, világítással, elektromos és hidraulikus csatlakozókkal. (Választható munkaszélességek: 1,6 1,8 2,3 2,7 m).

Típus	Munka szél. (mm)	Tolólap mag. (mm)	Eke tömeg (kg)	Típus	Munka szél. (mm)	Tolólap mag. (mm)	Eke tömeg (kg)
PSV 160	1530-1630	905	280	PSV 230	2020-2330	905	360
PSV 180	1700-1830	905	300	PSV 270	2430-2730	905	430

## ALPS

Nagy teljesítményű ekecsalád erősített vázzal. Egyenetlen terepen oldalirányú szint kiegyenlítés. Osztott vágó élek az egyszerűbb és olcsóbb pótlás miatt. Nem látható akadályok leküzdése az él hátracsuklásával (80°). Függetlenül variálható oldalak. Opciók: fém vágó él, támasztó kerék, közlekedési lámpa, porhó elleni védelem.

Típus	Munka szél. (mm)	Tolólap mag. Min. (mm)	Eke tömeg (kg)
Alp S 300	2630-3000	833	730
Alp S 330	2900-3300	833	800



### PSC

Panel elemekből felépített különböző munkaszélességű tolólapok föld egyengetésére és hó eltakarítására. Kapcsolható front vagy hátsó három pont felfüggesztéshez. Munkaszélesség: 2,7 3,0 3,3 m

Felszereltség: 200mm magas gumi él, támasztóláb, egy pár hidraulika gyors csatlakozó a működtetéshez. Opciók: fém vágó él, függőleges dőlésszögállítást (+/-6°), közlekedési lámpa, porhó elleni védelem.



### PSS

PSS-típusú ekék normál szélessége 2,70 m. A munkaszélesség növelése pótelemek segítségével történik, melyek mérete 0,30 m. Jobbról és balról beépíthetők. Így 2,7, 3,0 és 3,3m-es szélességgel választható. A kialakítás lehetővé teszi a könnyű és gyors szerelést. Elektromosan meghajtott független hidraulikus rendszerrel változtatható az eke pozíciója (30°). Az eke állásszöge a fülkéből joystick-kal vezérelhető.

### SC

Targoncavillára helyezhető tolólap 1,5m-es munkaszélességgel. A tolólap szögállása mechanikusan változtatható mindkét irányban 30°-os szögben. Szórányanyag tartály 0,3 m<sup>3</sup>, ami a hajtó kerék súlyozását is szolgálja csúszós talajon.

## KIEGÉSZÍTŐK



támasztóláb



támasztókerék



szélességjelző



közúti lámpa