



KRONOS

KRONOS



Tack vare harvbettens geniala rörelser blandar Kronosharven stubben, halmen, växtresterna, stallgödseln, kemikalierna mm. mycket jämt i jorden och förmultningsprocessen börjar snabbt. Kronos söndrar även hårda jordkolor och river sönder torvor. Kronos skärav och river sönder rotagräsens rötter så att näringstillförseln till dem förhindras. Kronos sprider inte heller ogräsen till övriga delar av åkern, utan de förintas på stället.



Bettens rörelser ovanifrån sett

Varje bett flyttar jorden i sidled.

Bettens rörelse från sidan sett

Varje bett gör en skärande rörelse. Kronos betten går lätt ner även i relativt hård mark och söndrar jordkolor och skär av växtrester.

Bettens rörelse bakifrån sett

Varje bett utför en spadrörelse som lyfter upp jorden i luften och samma spadrörelse drar ned harven i jorden.

www.harrows-kronos.fi

Tillverkning
WIKAR OY AB
 68500 KRONOBY
 Tfn (06) 823 2300
 Fax (06) 834 5870
 mail@kronos.fi
 www.harrows.kronos.fi

Försäljning

AGRI MARKET

www.agrimarket.fi

Hydraulburna spadrotorharvar

3150, 4200, 4800

Bogserade spadrotorharvar

4150, 4900, 6400



Extra stöd hjul Kronos 4900 200/60-14,5



Extra stöd hjul Kronos 6400 11,5/80-15



Spadrotorharvens användningsområden

Spadrotorharven är idag på många gårdar ett universalredskap som används för många olika slags bearbetningsarbeten. Speciellt på spannmålgårdar är spadrotorharven viktig för en effektiv inblandning av halm och stubbrester efter tröskningen. För brukningsmetoder med en reducerad bearbetning passar spadrotorharven bra för såbäddsbearbetningen. Det samma gäller på djurgårdar där det är viktigt att snabbt kunna inbruka stallgödsel- eller stallgödselkompost i marken, före en spannmåls- och rotfruktssådd. På detta vis kan man hushålla med kvävet i gödseln.

Kronos lämpar sig för:

- Reducerad jordbearbetning
- Stubbearbetning
- Såbäddsbearbetning
- Stallgödsel- och kompostinblandning
- Luftning av permanenta vallar och beten

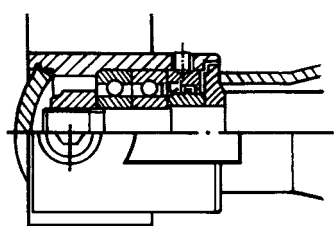
Jämn bearbetning över hela arbetsbredden

Alla betrullar i en rad flyttar jorden i samma riktning, till höger, vänster, höger och vänster,

vilket innebär att inga jordvallar eller fåror uppstår. Betrullarna är relativt korta och fjäderupphängda, vilket gör att de är mycket hållbara.

Lagringen

Betrullarna har mycket goda och långlivade lager. Smuts slipper inte in i lagren och de håller mycket länge. Lagerstöden och alla lager är placerade i ändan av rullarna vilket gör att ingen stockning uppstår.



Effektiv nedmyllning av halm och växtrester

De långa och vassa betten tränger lätt ned i jorden och myllar effektivt ner halm i jämförelse med tallriksredskap. En enda körning med en fyraxlad harv är ofta tillräckligt, vilket betyder mindre jordpackning. Betten är tillverkade av specialstål och har en lång livslängd. Tilläggsvikter kan sättas på harven vid behov.

Stor kapacitet

Vid en körhastighet på 13 km/t bearbetar modellerna:

3150 4,0 ha/tim
4200 5,4 ha/tim
4800 6,2 ha/tim
4150 5,4 ha/tim
4900 6,3 ha/tim
6400 8,3 ha/tim

Harven skall köras fort

Spadrotorharven skall under normala förhållanden köras fort, dvs. 12-15 km/h.

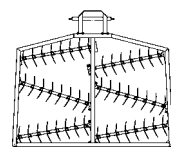
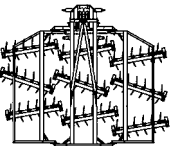
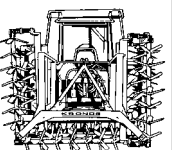
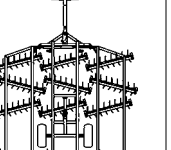
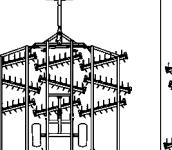
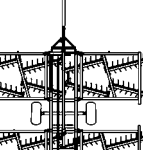
Transporthjul

Transporthjulen på de bogserade modellerna är placerade inuti harven varigenom det är möjligt att fästa andra redskap baktill i harvramen. Transporthjulen kan också användas för reglering av harvdjupet tillsammans med extra stöd hjul.

Extra stöd hjul

Till modellerna 4150 – 6400 finns att fås extra stöd hjul för sidosektionerna. Stöd hjulen behövs när man vill harva grunt och inte vill att betten skall gå helt ner i lös jord.



	KRONOS					
						
Tekniska data	3150	4200	4800	4150	4900	6400
Arbetsbredd, cm	315	420	480	415	490	640
Transportbredd, cm	340	230	240	240	240	265
Transporthöjd, cm		190	210	155	210	390
Transportlängd, cm	290	330	330	530	530	650
Antal axlar	6	9	9	12	12	16
Antal kullager	24	36	36	48	48	64
Antal bett	96	126	144	160	192	256
Hjul				11,5/80-15	11,5/80-15	15/55-17 *
Vikt grundmaskin, kg	600	1200	1400	1900	2065	2900
Tilläggsutrustning:						
Tilläggsvikter, kg	200	225	225			
Packvält, Ø 47 cm	x			x	x	x
Extra stöd hjul				x	x	x
Effektbehov kW/hv	60/80	85/115	95/130	97/135	106/145	130/180

* eller motsvarande

Rätt till ändringar förbehålles