

VIRGO 7000



ARBETSBRED SJU METER. OJÄMFÖRLIG ARBETSEFFEKTIVITET.



Virgo vält har konstruerats för att tåla påfrestningarna på stengiga åkrar.

De starka gummipackvalsarna är av specialkvalitet och skadas inte när de slår i en sten. Dessutom dämpar de slag mot lagren. På så sätt slipper man de vanliga skadorna på vältskivorna och problemen med lagren. Välten lämnar efter sig ett normalt och jämnt resultat och trycker tillbaka stenar i marken.

Välten består av tre block, varav det mittersta används vid transport på väg. Sidoblocken viks in hydrauliskt i transportposition och trycks ner i arbetsposition med en tryckackumulator så att man får ett jämnt ytryck längs hela bredden och följsamhet efter markens konturer. Maskinen kan utrustas med en framsladd eller gräsharv för att öka dess användningsmöjligheter.



VÄGTRANSPORTEN ÄR STABIL.

Den pneumatiska såenheten kan utrustas med en 300 eller 500 liters fröbehållare. Då har välten 8 st. matarrör. Om såenheten är 800 liter har välten 16 st. matarrör.

Gräsharven och den pneumatiska såenheten möjliggör effektiv gräsförnyelse och kompletteringssådd. Det går även utmärkt att så andra småfrön. Den hydrauliska framharven i två rader öppnar försiktigt upp åkerns yta och ser till att fröet får bra kontakt med marken. Välten trycker sedan ner och packar fröna mot marken.

Den hydrauliska framsladden möjliggör effektiv tilljämning av den bearbetade marken samt söndring och smulning av jordskorpor och -klumpar. Välten fungerar bäst vid tilljämning av plöjd mark och gör att man slipper andra bearbetningsskeden före sådden. Framsladden jämnar till ojämnheter och välten packar ytan och förhindrar den från att torka för snabbt.



PACKVALSEN

Den gummibelagda packvalsen är designad för att tåla stötar. Det minskar belastningen på lager och andra strukturer. Körhastigheten och arbetseffektiviteten kan ökas avsevärt jämfört med stålskivrullar. Välten har tre sektioner och anpassar sig efter fältets form. En stadig rullningseffekt erhålls med hjälp av en tryckackumulator. Vid vägtransport kör maskinen på separata transporthjul.

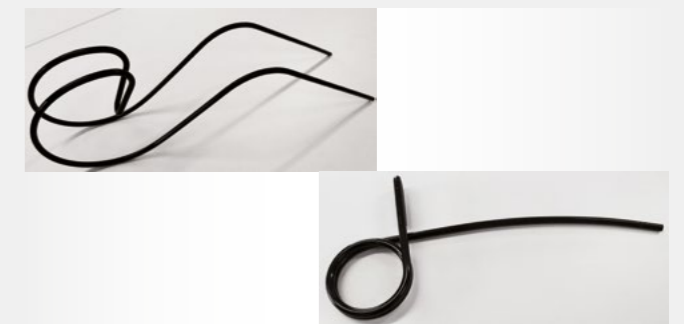


KONTROLLPANEL

De hydrauliska funktionerna bestäms av en elektrisk ventil. Ventilen styrs av styrenheten placerad i traktorn.



DUBBELRADIG FRAMHARV.
TVÅ OLIKA TYPER AV PINNALTERNATIV.



HYDRAULISKA FRAMHARVEN I TVÅ RADER

Det finns två olika typer av pinnalternativ beroende på dina behov. En enda, kraftigare pinnmodell kan forma marken mer våldsamt och har en flexibel form. Den dubbla pinna är mer upprätt i designen och den vibrerar mer. Framharven är hydrauliskt justerbar i riktning upp och ner. Samtidigt justeras även pinnvinkeln. Genom att öka arbetsdjupet vänds pinnvinkeln till ett mer vertikalt läge.



SÅENHET

Såenheten är en PS 300 eller PS 500 (liter) från APV med elfläkt eller en PS 800 med hydraulfläkt. Maskinens standardutrustning inkluderar matarrör för både små och större frön. Sämängden förblir justerad oavsett körhastighet, eftersom rullpackaren har en sensor som mäter körhastigheten under arbetet.

PÅLITLIG OCH LÄTTANVÄND MASKIN.

Lämplig för gemensamt bruk med flera gårdar.



TEKNISKA DATA

Arbetsbredd	700 cm
Effektbehov	från 70 hk
Hydraulblock	2 x dubbel funktion
Transportbredd	2950 cm
Packvalsens diameter	540 cm
Antal pinnar	71/54
Fördelning av pinnar	100/65 mm
Vikt	3080 kg

TILLÄGGSUTRUSTNING

A) Framharven	8 mm, dubbla pinna
B) Framharven	12 mm, enda pinna
A) 300 Såenhet	300 l, 8 rörar
B) 500 Såenhet	500 l, 8 rörar
C) 800 Såenhet	800 l, 16 rörar

Med förbehåll för rätt till ändringar. Maskinerna på bilderna i broschyren är delvis försedda med tillvalsutrustning.



TUME-AGRI OY

P.O. Box 77, FI-14201 TURENKI, Finland
Tel. +358 207 433 060
www.tumeagri.fi

VIRGOSE 11/2022