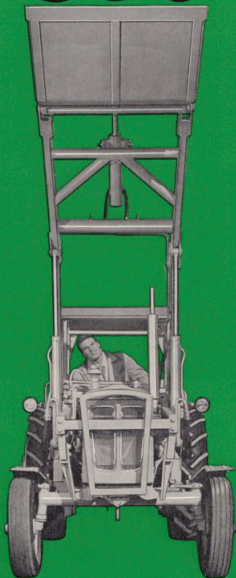


Tranås-lastären

850



-en systemlastare-
lyftkraft 850 kg • lyfthöjd 325 cm



Detta är idéen hos

Tranås-lastaren 850

Sinrikt konstruerad som systemlastare. Från det enklaste utförandet i grundmodell med mekanisk skoptömning kan med lätthet lastarens effektivitet när som helst ökas genom möjlighet till påbyggnad av rationella hjälpmedel såsom den hydrauliska skoptömningen, parallellförlingen och de dubbelverkande skop- och lyfteylindrarna.

Tranås-lastaren 850

grundmodell med mekanisk tömning — idealisk för jordbrukare

Spara arbetskraft — låt Tranåslastaren 850 göra det tunga arbetet. Tranåslastaren, systemlastaren, är redan i sitt basutförande med mekanisk tömning en bra ersättare för många man. Den passar till de flesta traktortyperna i jordbruksarbetet. Tranåslastaren kan användas för många ändamål. Lastning av gödsel, hö, betor, säckar, jord, grus, snö, ved och virke. Schakt och röjning. Urvalet av arbetsredskap är stort.

Tranås-lastaren 850

kompletterad med hydrauliktömning — en utbyggd jordbrukslastare

I detta utförande sker tömningsrörelsen i den takt föraren önskar, snabbt eller långsamt. Den säkerhet med vilken tömningen regleras är värdefull vid exempelvis gödsellastning. Hydrauliken medger också att verktygen kan ställas in i den vinkel som ger det effektivaste greppet vid lastning. Hydraulmanövrering av skopan är dessutom ett utmärkt komplement vid jord- och grusschaktning samt snölastning.

Tranås-lastaren 850

kompletterad med både hydraulisk skoptömning och parallellförling

Med automatisk parallellförling av lastverktygen hålls dessa alltid i samma vinkel mot marken under lyftning. Vinkeln kan trimmas in från förarplatsen. Tranåslastaren 850 är hårdtestad i praktiska arbeten och håller för svåra påfrestningar. De hårdförkromade skop- och lyftkolvarna arbetar med dubbelverkande funktion. Lastapparaten brytkraft i markplanet blir härigenom 1.800 kg. Traktorns egen hydraulik används — ingen extrapump krävs. De krika lyftarmarna ger en god viktfordelning och bra framkomlighet samt mindre framaxelbelastning.

Tranås-lastaren 850

systemet fullt utbyggt — en lättviktslastare för kommun och industri

Fullt utbyggt blir Tranåslastaren 850 förutom en toppmodern jordbrukslastare även en utmärkt lättviktslastare för kommunala och industriella arbeten. Tranåslastaren 850 är hårdtestad i praktiska arbeten och håller för svåra påfrestningar. De hårdförkromade skop- och lyftkolvarna arbetar med dubbelverkande funktion. Lastapparaten brytkraft i markplanet blir härigenom 1.800 kg. Traktorns egen hydraulik används — ingen extrapump krävs. De krika lyftarmarna ger en god viktfordelning och bra framkomlighet samt mindre framaxelbelastning.

Tranåslastaren 850 är närmast avsedd för de mindre traktorerna, t. ex. BM 320 Buster, David Brown B 850, Fordson Dexta, International-Harvester B 275 och Nuffield 342. För större traktorer rekommenderar vi våra typer av industrilastare, Tranåslastaren 1250 eller 2000.



data
och
prestanda

Tranås-lastaren 850

	Mek. skoptömning	Hydr. skoptömning
Lyfthöjd vid redskapens vridningscentrum	325 cm	325 cm
Fri tipp höjd med		
snöskopa	250 cm	266 cm
grusskopa	245 cm	260 cm
Lyftkraft i skopinfästningen, till toppläge	850 kg	850 kg
" " " " " i bottenläge ...	1.550 kg	1.550 kg
Avstånd från skopinfästningen till framaxelcentrum	110 cm	110 cm
Lyfttid till toppläge, beräknad vid pumpstorlek 28 lit./min.	8 sek.	8 sek.

Parallellföringens princip



Komb. med Holms produkter



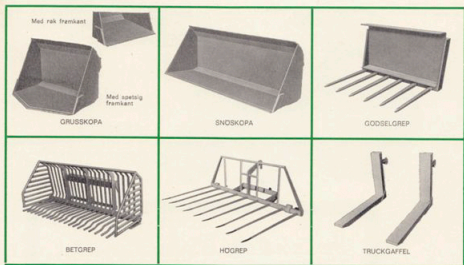
Tekniska finesser

Lyftarmarna och fundamentet med frontskyddet är tillverkade av pressade stålplåtar i vridsäker laddprofil. Tranås-lastarens lyftarmar är så utformade, att redskapet i bottenläge kommer mycket nära traktorn, vilket befriar framjulet och framaxel från skadliga belastningar och underlättar styrningen. Upphängningen på traktorn är skonsam mot traktorkroppen. Fri plats för service av traktormotorn. En speciell redskaphållare gör arbetsverktygen lätt utbytbara. För snöröjning och annan renhållning kan lastaren användas i kombination med Holms diagonallblad och sopmaskin.



En Tranås-lastare 850 gör många mans arbete — snabbare, effektivare och billigare.





Förnämlig lyfthöjd
för snöröjning

Arbetsredskap	Rymd liter	Dimension, cm bredd x höjd x djup	Vikt kg
Grusskopa	300	100 x 66 x 66	100
Snöskopa I	540	180 x 71 x 66	175
Snöskopa II	800	180 x 77 x 80	200
Gödselgrep		100 x 55 x 76	85
Jordplåt till gödselgrep	225	105 x 48 x 75	35
Betgrep	550	162 x 75 x 74	165
Högregp		250 x 90 x 125	180
Truckgaffel, ställbar ...		30— 100 x 65 x 95	70



Reservation för ändringar

STRÖMSHOLMENS MEK. VERKSTAD AB
 Tel.: växel 0140/101 05, 101 06
TRANÅS