

## */

## Kompakt styrke

De store D/4000 modeller forener små pladskrav og nem manøvrering med motorkraft og rysteareal til de krævende opgaver. Til specielt krævende forhold, stærkt kuperet terræn og kørsel med snitter, anbefales »S《 udførelsen.

En virkelig all-round mejetærsker der bare høster og høster og høster.

## Føreren i centrum

Den kipbare ratstamme med det $h \varnothing j$ deindstillelige rat er forskudt til venstre! Fordi man styrer med venstre hånd og indstiller maskinen med højre.
Der er ingen kobling. Venstre fod kan bruges til regulering af stubhøjden.

## Sikker tanktemning

Det forskydelige làg over tanken har overfald, så selv slagregn ikke kan trænge ind. Overfyldes tanken, presses lăget blot op uden at der spildes korn.
De glatte sider giver sikker tanktømning. Også i let frø. Og tømningen kan ske selv om tærskeværket ikke er igang. Tømmesneglen slås ud og ind hydraulisk, betjent fra førersædet.

## Lobende returgodskontrol

Under kørslen kan føreren betjene et håndtag på førerpladsen, og få en prøve af returgodset frem i en skuffe - synlig fra førersædet.

Prøven ligger stille og kan bedømmes grundigt. Returgodset fortæller meget om soldkassens indstilling. Er den OK, er der jo ingen grund til at stoppe for at justere.


## SPECIFIKATIONER for D/4000

## DIMENSIONER



| ENGD | 101/2, | 12' |
| :---: | :---: | :---: |
| Med torpedostråskillere (A) | 930 cm . | 930 cm . |
| Uden torpedostråskillere (F) ............................................. | 835 cm . | 835 cm . |
| Halmsnitter med spredeskærm øger A og F ................... | 50 cm . | 50 cm . |
| Basismaskine uden skærebord og snitter ......................... | 690 cm . | 690 cm . |
| Vogntogslængde med bord på vogn ........................ ca. | 1250 cm . | 250 cm . |
| BREDD |  |  |
| I arbejde, tømmesnegl inde (C) ................................. | 372 cm . | 418 cm . |
| I arbejde, tømmesnegl ude (B) ........................................ | 544 cm . | 563 cm . |
| Opbevaring og transport, bord afmonteret, stige oppe | 295 cm . | 295 cm . |
| HØUDER <br> Med kabine og fortilter (G) | 344 cm . | 344 cm. |
| Uden kabine, med forfilter (aimonterbart) ...................... | 344 cm . | 344 cm . |
| Med kabine, udenforfiter ............................................ | 340 cm . | 340 cm . |
| Uden/kabine, uden forfilter (E) ...................................... | 317 cm . | 317 cm . |
| TØMMMESNEGL <br> Fri hejde under udløb (D) $\qquad$ | $337 \mathrm{~cm} \text {. }$ | 337 cm . |
| Fri afstand mellem skærebord og udløb ....................... | 156 cm . | 113 cm . |
| SKAEREBORD <br> Samlebredde (afstand mellern stråskillere) | 326 cm . | 372 cm . |
| Skærebredde (knivbredde mellem stråskillere) ............... | 326 cm . | 372 cm . |
| VAEGTE <br> Arbejdiskar maskine, inikl. fører og brændsț斤f | $5.650 \mathrm{~kg} .$ | 5.810 kg |
| Skærebordsvogn ........................................................ ca. | 250 kg . | 250 kg . |
| Tillæg for halmsnitter ....................................................... | 170 kg . | 170 kg . |
| Tillæg for førerhus ............................................................ | 240 kg . | 240 kg . |
| Basismaskine uden skærebord og fører .......................... | 4.945 kg . | 4.945 kg . |

## TEKNISKE DATA

## SKAEREBORD

Hydraulisk stubhøjdeindstilling fra $\div 10 \mathrm{~cm}$ til +98 cm . i forhold til maskinens plan. Mindste stubhøjde (slæbesko på jord) 5 cm .
Frihøjde under skærebord max. 72 cm
Automatisk stubhøjdeforvalg i området $5-30 \mathrm{~cm}$.
Riflede knive, stålfingre.
Knivhastighed 530 slag/min. Slaglængde
77 mm (een finger) kombineret
lejesæedsvinde. Indst. kamvinkel. Hydrostatisk
vindetræk indst. i området 0-50 omdr./min. fra
ørersædet.
Op/ned - frem/tilbage stilling hydraulisk
regulerbar gennem enkeltvirkende
hydrauliske cylindre, betjent fra førerpladsen.

## TAERSKEVAERK

Gennemgående bredde i hele værket 112 cm. 6 -slaglet cylinder 45 cm . diameter, trinløs variabel hastighed 750-1450 omdr./min. ( $77,7-34 \mathrm{~m} / \mathrm{s}$ periferihastighed). Omdrejningsæller i ur i instrumentpanelet
Broareal $5.360 \mathrm{~cm}^{2}$, med forlængelsen $8.400 \mathrm{~cm}^{2}$.
9 stk. brolister, broomslyngning 114 grader. Stenfælde foran bro tømmes méd udvendigt håndtag. Kørnerslagle ved indgang til bro.
Central broindstilling fra førerpladsen.
4 stk. 373 cm . lange halmrystere med aftagelig renseklap. Rysterareal $4,2 \mathrm{~m}^{2}$

Soldkasse ophængt i gummilejer. Slaglængde $4,2 \mathrm{~cm}$., slaghastighed 290 dobbeltslag/min Trinløs variabel hastighed pà underblæser 620-1200 omdr./min. Luftretning indst. med 2 spjæld. Indstilleligt oversold $1 \mathrm{~m}^{2}$, udskiftelig undersold $1 \mathrm{~m}^{2}$, stilbar oversoldsforlængelse $0,3 \mathrm{~m}^{2}$. Totalt soldareal $2,3 \mathrm{~m}^{2}$.
Finrenseri med kørner og stigeluftsrensning
indbygget i højre maskinside. Kørnersold udskifteligt, kørningsgrad indstillelig.
Kørnerafrensningen kan opsamles i indbygget tank. Afrensningen fra stigeluften føres over i halmrysterne. Renseriet kan forbikøres og materialet gả direkte fra bundsnegl til korntank.

## KORNTANK

Tværliggende i hele maskinbredden mellem fører og motor. Rumindhold ca. 26 HL Lukket, forskydelig tanktop. Bundsnegl beskyttet af V-formet, forskydeligt skjold. Renselemme i bund af tank. Hydraulisk svingbar tømmesnegl, tømmetid ca. $1,5 \mathrm{~min}$. i tørt korn. Tømning kan ske uden at værket er indkoblet.


MOTOR
Vandkølet 4-takts, dieselmotor, ydelse
82 (DIN) HK ved 2200 omdr./min. Ørkenfilter med synlig støvbeholder/udskifteligt tørfilter. Afmonterbar sugekurv med renselem til radiator. Vekselstrømsgenerator, 12 volts anlæg. Brændstofbeholder med udvendig påfyldningsstuds rummer 150 liter.

## FREMDRIFT

Hydrostatisk fremdrift gennem separat pumpe/motor system, styret gennem fremdrifts håndtag ved førerplads. Mekanisk 2-trins gearksse indskudt med 2 omrader.

Mark: $0-9,5 \mathrm{~km} / \mathrm{t}$ frem. 0- $5 \mathrm{~km} / \mathrm{t}$ bak Vej: $\quad 0-22 \mathrm{~km} / \mathrm{t}$ frem. 0-11 km/t bak Hastigheden på indgående aksel kan aflæses påuri instrumentpanelet.

## STYRING

Hydrostatisk orbitrolstyring. Ratstamme forskydelig og rat kan justeres op/ned nảr umbrakoskruer løsnes.

## BREMSER

Mekaniske enkelthjulsbremser. Skivebremse på forlagsaksel. Skal sammenlåses ved kørse på vej. Låses i tilspændt stand som parkeringsbremse. (Hydrostatisk fremdrift virker som driftsbremse).

## DAEKUDSTYR

Drivhjul 16.9/14-26 alternativt 18.4/15-26 Styrehjul 11.5/80-15

## LEVERINGSOMFANG

Med hver ny D/4000 vil normalt blive leveret: 2 knive, 10 eller 12 akshævere, stilbart oversold, 2 undersolde, 2 kørnersolde, torpedostråskiller højre, 2 stråskillerbøjler, værktøjskasse med værktøj, oliekande, fedtsprøjte, ildslukker, indstillelig halmleder (når halmsnitter ikke leveres), instruktionsbog for mejetærsker og motor reservedelskatalog og service/garantihæfter Maskinen er ved levering forsynet med lovbefalet og godkendt trafiklys (for- og baglys sideblink).
Som ekstraudstyr kan følgende bestilles særskilt:
Løse, flytbare arbejdslygter, førerkabine med friskluftsanlæg og arbejdslygter/sidespejle opsamletromle, halmsnitter, timetæiler, venstre torpedostråskiller, dækplader til bro, dækplader til underblæseren, bjerggear, undersolde og karnersolde til specielle afgrøder, opsamleskuffe til soldkasse (soldkasseforlængelse)

Dronningborg Maskinfabrik A/S forbeholder sig ret til uden varsel at ændre pả de i denne brochure opgivne specifikationer og everingsomfang. De på købstidspunktet aktuelt gældende oplyses meget gerne, men vore fortsatte bestræbelser pả at udvikle og forbedre produkterne, gør ovenstående forbehold nødvendigt.

