

OVERBLIK



Fakta	Mecmar	SUKUP Europe A/S	SUKUP Europe A/S	TURBODAN	ALMAS Korn A/S
Modelnavn	D20/150T	DCC163CE DCC243CE	TM2405CE	TD15, TD18 og TD25	Neco 1685
Type	Portion. Afgrøden cirkuleres	Gennemløb og portion	Gennemløb og portion	Portionstørreri	Gennemløbstørreri
Tørrekapacitet	20 ton/t ved vandprocent fra 20 til 15 pct.	13 - 19,5 ton/t med køling 26 - 38 ton/t uden køling	22 ton/t med køling - vakuum	4 - 5 pct. pr. time	44 ton/t fra 19 - 15 pct. vandindhold
Rumindhold	25 kbm	DCC163CE: 12 ton DCC243CE: 18 ton	32 ton	TD15: 20 kbm TD18: 24 kbm TD25: 32 kbm	31 kbm
Egnede vandprocenter	Maks. 30 pct.	Op til 30 pct.	Op til 30 pct.	Ingen grænser. Testet 45 pct. i majs	+35 pct
Egnede afgrøder	Kornafgrøder, raps, majs og solsikker	Raps, korn, majs, bønner, osv.	Raps, korn, majs, bønner, osv.	Alle afgrøder sneglene kan røre i	Korn, oliefrø, kerner og bønner
Indstilling af tørreri	El-panel hvor man indstiller tørring	Quadra Touch Pro skærm - step by step	Quadra Touch Pro skærm - step by step	Via kontrolpanel	PLC - styres over touchskærm eller via tablet/mobil
Justerbart forhold mellem køle/tørrezone	Ved 15 pct. stopper fyret automatisk og køletiden styrer man selv	Nej	Nej	Trinløs indstilling	Ja
Påfyldning	Påslag med snegl	Påfyldning med ekstern transportør eller snegl	Påfyldning med ekstern transportør eller snegl	Teleskoplæsser eller lignende med stor kornskovl	Ekstern transportanlæg
Fuldautomatisk drift	Muligt ved modeller med fire elmotorer i stedet for PTO	Ja, med real time fugtstyring	Ja, fuldautomatisk drift af alle funktioner og med real time fugtstyring	Hvis temp. er korrekt indstillet standser anlægget selv og køler	Ja, eget tørreprogram
Behov for traktor tilkoblet	Ved PTO drevet	Nej	Nej	Ja	Nej
Varmekilde	Riello Oliefyr	Tankgas eller Naturgas	Tankgas eller Naturgas	Oliefyr	LP- eller naturgas. Evt. plus kalorifere
Rengøring / Tømning	Tømmes med integreret snegl	Rengøring via rens- elemme. Tømning med internt system	Rengøring via rens- elemme. Tømning med internt system	Tømmes på samme måde som en alm. tipvogn	God frihøjde gør det muligt at åbne bundskod
Pris	475.000 Kr.	Efter tilbud	Efter tilbud	495.000 - 795.000 afhængig af model	548.000 Kr + moms

Beskrivelse

Kapaciteten er meget høj, da varmetabet er minimalt. Det er nemlig næsten al tilført varme som udnyttes. Afgrøden cirkulerer under tørringen hvilket sikrer at tørringen bliver ensartet. Desuden bliver afgrøden rensset under tørringen, så man får en meget ren færdigvare

Mobil og kompakt tørreri med stor kapacitet. Leveres som »Plug&Play« enhed, klar til drift. Vakuumkøling med varmegenvinding. Lavt støjniveau. Ensartet tørring med dobbelt udmadersystem. Måler aktuel vandprocent i afgrøde. Overvågning og indstilling muligt via app

Kompakt Mix Flow tørreri med stor kapacitet. Enkel montage med formonterede sektioner. Lavt støjniveau. Stor energibesparelse via vakuumkøling med varmegenvinding. Måler aktuel vandpct. i afgrøde. Overvågning og indstilling muligt via app

Vore mobile tørringsanlæg er de eneste i verden med denne tørreform. I tørrevognene er der tre horisontale snegle som gennemluffer og vender kornet. Samtidigt varmes det via oliefyr og en blæser som sender 22 - 35.000 kbm varm luft ind i timen

Støjsvag blæser, skånsom tørringsproces, energibesparelse med evt. frekvensstyring af blæsere. Nem påbygning af varmeblædere, hvis man ønsker at supplere med varme fra fyr. Temperaturstyring individuelt på brændere og mulighed for køling nederst. Nemt at udvide.