

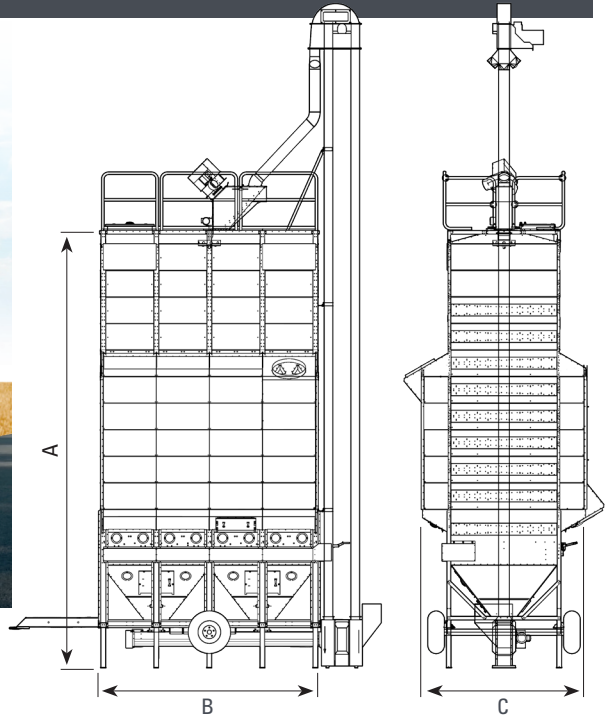


M-SERIEN MOBILE TØRKER



PÅLITELIG KORNTØR KING AV HØY KVALITET

M-SERIEN MOBILE TØRKER



I utformingen av Mepus nye praktiske M-serie har det blitt lagt særlig vekt på pålitelighet og brukervennlighet. M-serien er basert på samme teknologi som de andre kontinuerlige tørkene fra Mepu. Den avanserte tørketeknologien, i tillegg til høy kvalitet, sikrer at kornet tørker raskt og energieffektivt.

Den M mobile tørka er en allsidig enhet, tørken, brenneren og tippesjaktka kan plasseres fleksibelt etter kundens behov.

TILLEGGSUTSTYR

- Direkte gassbrenner
- Sentrifugalvifter
- Kanalspirator (ved overtrykksbrenner)
- Syklonpakker for elevator og sentrifugalvifter
- Kontrollpaneler for mere omfattende systemer
- Varmeisolering
- Forhøyning av konbeholder
- Motorisert fordeler

Modell	M4-35	M4-39	M4-42	M4-45	M4-52	M4-55	M4-62
Tørkens høyde A [m]	8,1	8,6	9,1	9,6	10,6	11,1	12,1
Tørkens lengde B [m]	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2	4,2
Tørkens bredde C [m] *	3,1-4,1	3,1-4,1	3,1-4,1	3,1-4,1	3,1-4,1	3,1-4,1	3,1-4,1
Kornvolum [m ³]	39,9	43,8	46,9	50	57	60,2	67,2
Tørkesonens volum [m ³]	23,4	23,4	26,6	29,7	32,8	35,9	39
Bufferlager volum [m ³]	16,5	20,4	20,4	20,4	24,2	24,2	28,1
Elevator [t / h]	60	60	80	80	80	80	80
Elevatorens min. høyde [m]	12,25	13	13,5	14	15	15,5	16,5
Anbefalt brenner [kW]	500	500	750	750	750	1 000	1 000

M4	Utmater volum 1,8m ³	Nedre cellens volum 2,9m ³	Tørkecellens volum (høyde 0,5m) 3,1m ³	Bufferlager volum (høyde 0,5m) 3,9m ³	Takets volum 1,0m ³
-----------	---------------------------------	---------------------------------------	---	--	--------------------------------

* Uystyrets bredde er avhengig av effekten og typen varmekilde.

Modell	M5-38	M5-51	M5-63	M5-71	M5-79
Tørkens høyde A [m]	7,2	8,7	10,2	11,2	12,2
Tørkens lengde B [m]	5,2	5,2	5,2	5,2	5,2
Tørkens bredde C [m]	4,1	4,1	4,1	4,1	4,1
Kornvolum [m ³]	45,8	57,5	69,1	76,9	84,7
Tørkesonens volum [m ³]	29,3	37,1	44,9	52,7	60,5
Bufferlager volum [m ³]	16,5	20,4	24,2	24,2	24,2
Elevator [t / h]	80	80	100	100	100
Elevatorens min. høyde [m]	12	13,5	15	16	17
Anbefalt brenner [kW]	750	750	1 000	1 000	2 x 750

M5	Utmater volum 2,3m ³	Nedre cellens volum 3,7m ³	Tørkecellens volum (høyde 0,5m) 3,9m ³	Bufferlager volum (høyde 0,5m) 4,9m ³	Takets volum 1,2m ³
-----------	---------------------------------	---------------------------------------	---	--	--------------------------------

Kornvolumet er beregnet med hvete, 18% fuktighetsinnhold. Tørking, med høyere fuktighetsforhold øker kornet > fyllvolumet er lavere. Verdiene er teoretisk beregnet og kan variere avhengig av lokale forhold og egenskapene til kornet. Den veiledende verdien for minimum tørkesats er 40% av kornvolumet.

PRODUKTEGENSKAPER

1. BUNNKON OG SKRUETRANSPORTØR

Den spisse formen med glatte vegger sikrer jevn strøm av korn hele tiden. Bunnkonen er enkel å rengjøre fra de store servicedørene. Den 8 tom store skruetransportøren flytter kornet effektivt. Bunntraa under skruen er lett tilgjengelig for rengjøring. Som ekstrautstyr leveres hurtigkupper for rengjøring av bunnskruen.

2. MATERANORDNING

De roterende materalsene med justerbar hastighet sikrer jevn kornrotasjon under alle forhold. Takket være spjellene under materalsene tømmeres tørka raskt og effektivt. Korn som flyter inn i luftkanalene returneres til materalsene.

3. LUFTKANALENE

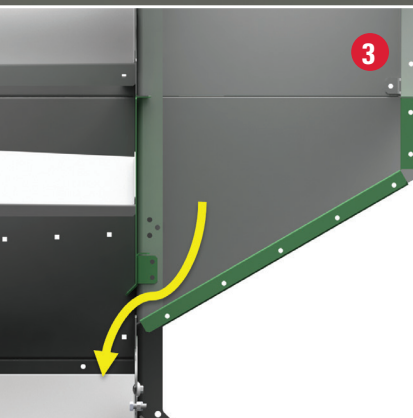
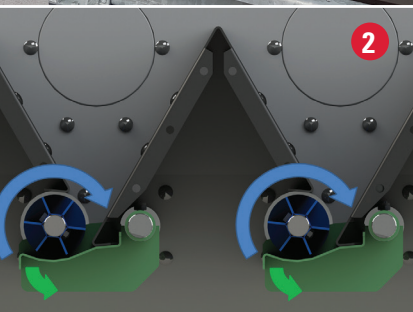
Innsiden av luftkanalene er glatte, slik at korn og skitt ikke setter seg fast og behovet for vedlikehold blir redusert. Takket være de store vedlikeholdslukene er service raskt og enkelt.

4. TØRKECELLENE

Tørkecellene sikrer at luft og korn blir effektivt blandet, noe som gir et jevnt, sikkert og energieffektivt tørkeresultat. Tørrcellene holdes rene, takket være de glatte overflatene.

5. SYNKESONEN

Takket være den glatte og solide konstruksjonen uten innvendige støtter, flytter kornet ned i tørkecellene, selv under våte forhold.



6. ELEVATOR

Den effektive og stille koppelevatoren sørger for rask fylling og tømning av tørka. På toppen sitter en 3 veis fordeler som fordeler korn enten inn eller ut fra tørka.

7. FOR-RENS OG SEPERATOR

For-renseren som kornet passerer under innmating og kontinuerlig under tørking, fjerner effektivt bort støv og skitt.

8. AKSIALVIFTE

Aksialvifter suger varmlufta igjennom tørka på en energieffektiv måte.

9. RAMMEN

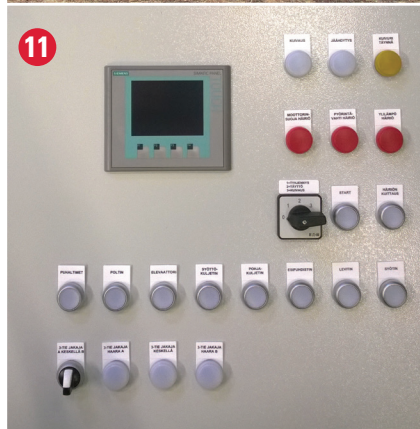
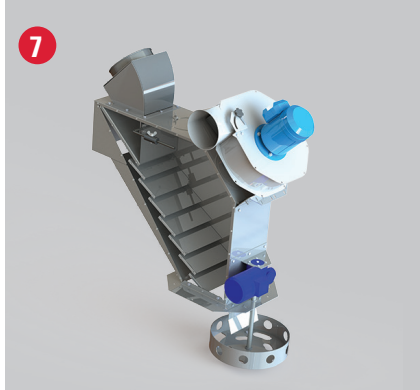
Tørka er montert på en kraftig stålramme.

10. VARMEKILDEN

De effektive brennerne fra Mepu har tilstrekkelig varme og luftkapasitet selv for krevende forhold.

11. AUTOMATSKAPET

Tørka kommer med et enkelt og logisk kontrollpanel. Ved hjelp av dette er tørkene enkle å bruke. Man kan også få et tilleggskontrollpanel for mer omfattende systemer.



KONTAKT OSS!

www.mepu.fi/no



Mepu Oy forbeholder seg retten til å endre produkttilbudet (dvs modell, farge, tilvalg (tilbehør og pris) uten varsel. Produktenes standardutstyr kan variere med leveringsområde. Vennligst gjennomgå og kontroller leveransens innhold med din selger. Illustrasjonene i brosjyrer og prislister kan inkludere utstyr og tilbehør som ikke inngår i standardleveransen. Tall for ytelse og tekniske spesifikasjoner er veiledende.



MEPU Oy

Mynämäentie 59, 21900 Yläne, Finland
tel. +358 2 275 4444, mepu@mepu.com

