

# TU

## Udsugningsventilator



Euroemme® TU-serien af skorstensudsugninger er designet til pålidelig drift under de hårde forhold, der er forbundet med ventilation af lukkede husdyrbygninger.

I perioder med kulde og moderat varme er der kun behov for svag luftudsugning fra husdyrbygninger. Det er især vigtigt, at ventilationsintensiteten kan varieres, så man undgår at skabe unødigt træk over dyrene. Euroemme TU-serien af ventilatorer opfylder disse behov. Ventilatorerne er monteret i taget og giver mulighed for at suge dårlig luft ud af stalbygningen over det område, hvor dyrene befinder sig, så man undgår at skabe træk tæt på dyrene.

En yderligere fordel ved at installere ventilatorer i taget er, at man så har et ekstra ventilationssystem i tilfælde af strømsvigt. Hvis strømmen forsvinder, kan røgklappen på TU-ventilatoren og luftindtagene åbnes med batterikraft, så der skabes en naturlig ventilationsproces, der modvirker, at dyrene kvæles.

### Optimeret teknologi: Flere fordele

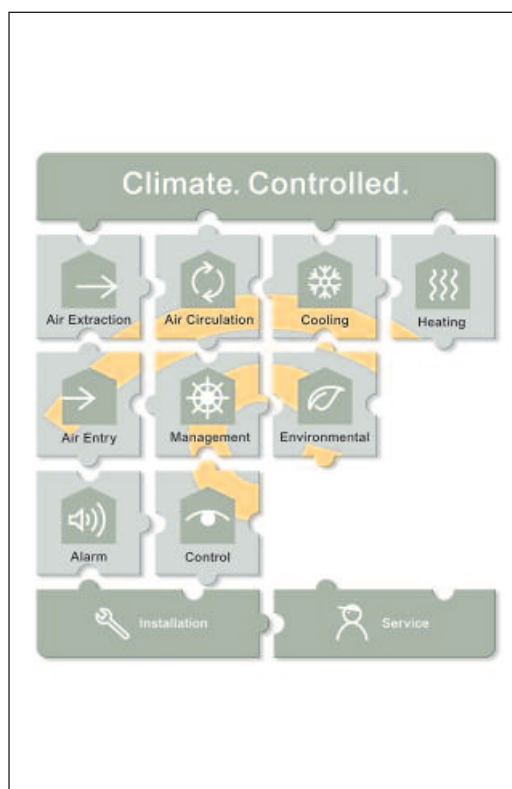
TU-ventilatorernes aerodynamiske egenskaber er blevet optimeret af erfarne designingeniører, og alle ydelsesdata er blevet testet og verificeret af Institut for Jordbrugsteknik.

For at opnå en glat og solid overfladefinish anvendes der polyethylen af høj kvalitet til konstruktionen af ventilatorens hovedlegeme. Polyethylen er særdeles bestandigt over for klimapåvirkninger såsom ekstremt lave temperaturer og solbestråling, og det sikrer, at Euroemme TU-ventilatorerne bevarer deres funktion i mange år. Ventilatorerne fås i to farver – grå eller sort – for tilpasning til individuelle behov.

## PRODUKTINFORMATION

# TU

- Trompetformet indtag og kegleformet udgang sikrer særdeles høj energieffektivitet
- Designet til at modstå ekstreme klimaforhold og solbestråling
- Alle komponenter er lavet af meget korrosionsbestandigt materiale
- Isoleret røgklap sikrer tæt forsegling, når ventilatoren ikke er i brug
- Aerodynamisk design sikrer et lavt støjniveau
- Patenteret "klik-system" giver kompakte transportmængder og hurtig samling på stedet
- Fremstillet af genanvendelig polyethylen
- Adskillige luftstrømhastigheder og størrelser
- Fås i sort eller grå
- Stort udvalg af tilbehør
- Mulighed for adskillige installationskonfigurationer



Polyethylen er et meget korrosionsbestandigt materiale, og alle øvrige komponenter i TU-ventilatorerne er ligeledes lavet af korrosionsbestandige polymerer eller rustfrit stål. Derfor er ventilatorerne velegnede til anvendelse under korrosive forhold.

Et unikt trompetformet indtag og en kegleformet udgang giver hovedlegemet dets karakteristiske form og sikrer, at ventilatorerne kan klare en høj luftstrøm, samtidig med at de er ekstremt energieffektive. En yderligere fordel er det lave støjniveau fra ventilatorerne, som ikke generer dyrene eller påvirker deres normale adfærd.

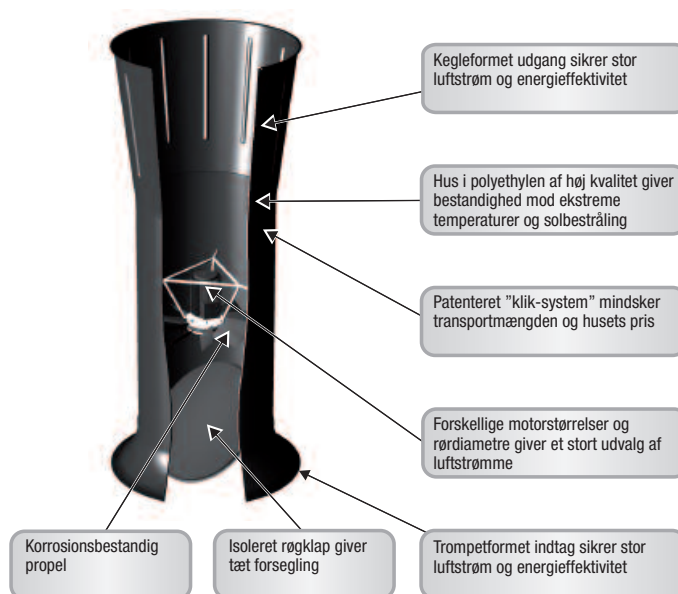
Det kan blive dyrt at transportere produkter, der fylder meget, som fx skorstensventilatorer. Takket være "klik-systemet" kan rørene til ventilatorens hus sendes som flade pakker. Disse kan nemt og hurtigt samles på stedet. Der opnås også yderligere reduktioner i transportomkostningerne ved at stable kegleudgangene og trompetindtagene.

TU-ventilatorerne er ekstremt nemme at tilpasse til specifikke anvendelsesområders krav, og de kan også installeres i vægge eller anvendes til at suge luft ud af staldbygninger via gødningsskakter.

Takket være de mange forskellige motor- og ventilatorstørrelser kan der leveres et stort udvalg af luftstrømme til at opfylde mange forskellige behov.



*Euroemme® TU-ventilatorer installeres gennem taget på en bygning.*



TU-skorstensventilatorer er udviklet og produceres af Munters Turbovent A/S, Danmark.



Munters, HumiCool Division, Isafjordsgatan 1, P.O. Box 1150, SE-164 26 Kista, Sverige. Tlf. +46 8 626 63 00, Fax +46 8 754 56 66.

Munters Italy S.p.A., Strada Piani 2, IT-18027 Chiusavecchia, Italien. Tlf. +39 0183 52 11, Fax +39 0183 521 333.

[www.munters.com](http://www.munters.com)

**Australien** Munters Pty Limited, Tlf. +61 2 6025 6422, **Brasilien** Munters Brasil Industria e Comercio Ltda, Tlf. +55 41 3317 5050, **Canada** Munters Incorporated, Tlf. +1 905 858 5894, **Denmark** Munters A/S, Tlf. +45 9862 3311, **Finland** Munters Oy, Tlf. +358 9 83 86 030, **Frankrig** Munters France S.A., Tlf. +33 1 34 11 57 50, **India** Munters India, Tlf. +91 20 3052 2520, **Indonesien** Munters, Tlf. +62 818 739 235, **Italien** Munters Italy S.p.A., **Chiusavecchia** Tlf. +39 0183-52 11, Munters Italy S.p.A., **Mondovi** Tlf. +39 0174 560 600, **Japan** Munters K.K., Tlf. +81 3 5970 0021, **Kina** Munters Air Treatment Equipment (Beijing) Co. Ltd., Tlf. +86 10 80 481 121, **Korea** Munters Korea Co., Ltd, Tlf. +82 2 761 8701, **Mexico** Munters Mexico, Tlf. +52 818 262 54 00, **Ryssland** Munters Europe AB, Tlf. +7 812 448 5740, **SaudiArabien og Mellemøsten** Hawa Munters, Tlf. +966 1 241 8808, **Singapore** Munters Pte Ltd., Tlf. +65 744 6828, **Spanien** Munters Spain S.A., Tlf. +34 91 640 09 02, **Storbritanien** Munters Ltd., Tlf. +44 845 644 3980, **Sverige** Munters Europe AB, Tlf. +46 8 626 63 00, **Sydafrika & landene syd for Sahara** Munters (Pty) Ltd, Tlf. +27 11 997 2000, **Thailand** Munters Co. Ltd., Tlf. +66 2 645 2708 12, **Tyrkiet** Munters Form Endüstri Sistemleri A.Ş, Tlf. +90 322 231 13 38, **Tyskland** Munters Euroform GmbH, Tlf. +49 241 89 00 0, **USA** Munters Corporation **Fort Myers** Tlf. +1 239 936 1555, Munters Corporation **Mason** Tlf. +1 517 676 7070, **Vietnam** Munters Vietnam, Tlf. +84 8 825 6838, **Eksport & øvrige lande** Munters Europe AB, Tlf. +46 8 626 63 00.

Din forhandler