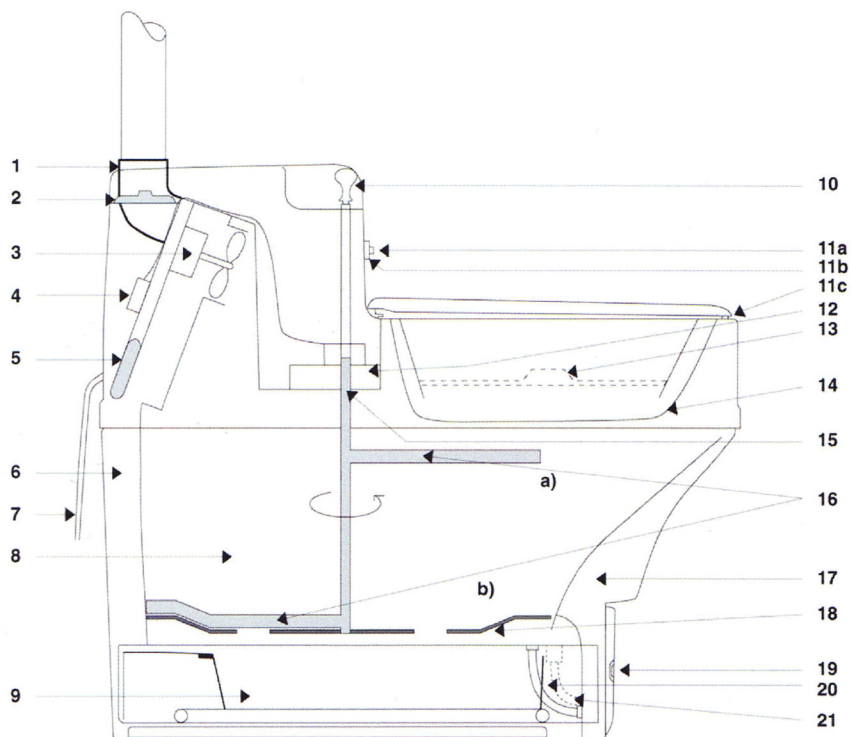


# MullToa

ORIGINALET!

## MullToa 10/20

- |  |  |  |
|--|--|--|
| 1. Ventilationsstos                                    | 8. Komposteringskammare                              | 15. Brytpinne (MullToa 20)                             |
| 2. Reglerbar termostat                                 | 9. Mullåda/Efterkompostering                         | 16. Omrörare med rakor                                 |
| 3. Fläktmotor  | 10. Handtag med brytpinne för omröraren (MullToa 10) | a) utjämning b) rakning                                |
| 4. Kopplingsplint med flatstifts-koppling (MullToa 20) | 11 a. Kontakt för omröraren (MullToa 20)             | 17. Returkanal   |
| 5. Värmeelement  | b. Mutter för kontakt                                | 18. Galler   |
| 6. Värmluftskanaler                                    | c. Mutter för fäste insynsskydd                      | 19. Lucka för mulllåda                                 |
| 7. Sladd med stickkontakt                              | 12. Omrörarmotor (MullToa 20)                        | 20. Nivårör, tömningskontroll (vänster framifrån sett) |
| 8. Komposteringskammare                                | 13. Täcklock   | 21. Nivårör, låda (höger framifrån sett)               |
| 9. Mullåda/Efterkompostering                           | 14. Insynsskydd                                      |  |



## Byte Omrörarmotor Mulltoa 20

1. Bryt strömmen
2. Lyft toaletten i framkant, drag fram den så att den lossar från ventilationsröret
3. Skruva av den runda muttern (11b) som håller kontakten. Lossa även metallringen som håller pinnen för insynsskyddet under sittringen (11c).
4. Skruva ur de fyra bultarna som håller växellådan (12) på plats.
5. Lossa anslutningskablarna från kopplingsplinten (4), Markera upp var kablarna skall sitta.
6. Lyft ur omrörarmotor.
7. Montera den nya motorn och skruva fast den ordentligt med de fyra skruvarna.
8. Montera tillbaka kablarna i kopplingsplinten
9. Provkör
10. Montera tillbaka överdel
11. Ställ tillbaka toaletten på plats och montera ventilationsröret i stosen (1).