

# Mobil tábori mosoda (TFL-25)



## Tisztítsa a ruháit bárhol a világon!

Egy kiképzett személy képes óránként 25 kg ruhát kimosni és megszáritani a Kärcher újonnan kifejlesztett (egytengetyes utánfutón kialakított) tábori mosodájával.

A TFL-25 nagyteljesítményű, biztonságos, és kifejezetten a hadsereg és civil szervezetek terepen végrehajtott műveleteihez tervezett berendezés.



## 1 Mosógép

A mosógép a Kärcher és a világpiac-vezető Miele közötti együttműködés eredménye. A komplett mosási programokon túl a robosztus kivitelű mosógép biztosítja:

- integrált impregnálási művelet

pl. rovarok elleni védelem vagy olaj- és vízlepergető impregnálás

- SPS vezérlő egység a kezelő szabadon választhatja meg a program összetételét

- nyelvváltás a kezelő 4 nyelv közül választhat



## 3 Fűtőrendszer

A mosógép és a szárítógép fűtési rendszere (a cég találmánya) 2 \* 30 kW hőteljesítményű, ami optimális 90 %-os hatékonyságot biztosít.

## 5 Platform

Kis tömegű, alumínium profilokat alkalmazva az utánfutó tömege az össztömeg 30 %-a alatt van. Az önzáró oldallap rögzíthető kezelői platformként.



## 2 Szárítógép

A szárítógép (szintén a Miele-vel közös fejlesztés) sokkal kevesebb energiát igényel, köszönhetően az optimalizált légáramnak és a meleg levegő újrahasznosításának.

Az optimális szárítási eredményeket az idővezérléssel, valamint a nedvesség mérésével sikerült elérni.

## 4 Utánfutó

Ez az új típusú vonószerkezet egy kézzel is könnyedén állítható.



## Műszaki jellemzők

### Utánfutó:

- kis tömegű anyagokat alkalmazva az utánfutó tömege nem haladja meg az össztömeg 30 %-át

### Mosógép:

- az integrált szállítást biztosító rendszer szerszámok nélkül illeszhető
- a centrifuga percenkénti fordulatszáma szabályozható 540 ÷ 1100 érték között
- a nagyon stabil konstrukció garancia a berendezés hosszú élettartamára

### Szárítógép:

alacsony energiaigény az optimális légáramnak és a meleg levegő újrahasznosításának köszönhetően

### Generátor:

- zajszintje 60 dB (A) alatt
- A generátort és a motort hűtő külön keringetés optimális hatékonyságot biztosít. A KHHD-3 diesel motor többféle üzemanyaggal tud működni (F34, F64), s már több NATO hadsereg által tesztelt.
- A fagyűrő kialakítás feleslegessé tesz további fagyásvédelmi rendszabályokat.
- Alacsony karbantartási igényű, köszönhetően az önteszt rendszernek és a nyomásszabályzó szelepnek

### A komplett rendszer:

- 2 fő max. 15 perc alatt telepíti a rendszert
- kiemelkedően alacsony energiaigény (< 10 kWh) a fűtőrendszerének köszönhetően, ami a cég találmánya
- a berendezés energiaellátása normál háztartási rendszerekből is biztosítható

### Előnyei:

- strapabíró konstrukció
- csökkentett össztömeg
- rövid telepítési idő

### Műszaki adatok:

Hosszúság (vonóhoroggal):	~ 6 000 mm
Szélesség:	~ 2 300 mm
Magasság (szállításkor):	~ 2 500 mm
Magasság (telepítve):	~ 3 000 mm
Össztömeg:	~ 3 500 kg
Utánfutó tömege:	~ 1 000 kg

<b>Generátor:</b>	típus:	Camino-15
	méret:	780 * 560 * 620 mm
	teljesítmény:	15 kVA / 12 kW
	feszültség:	400 / 230 V + 6 %
	áramerősség:	26 / 70 A

Gyártja:



Futuretech

Magyarországon kizárólagosan forgalmazza:

Respirátor zrt.

H-1097 Budapest, Illatos út 9.

Telefon: +36 (1) 280-6905; Fax: +36 (1) 280-5794

Email: [info@respirator.hu](mailto:info@respirator.hu); Web: [www.respirator.hu](http://www.respirator.hu)

