

# Europejskie pralnice wrzutowe

Pralnica, suszarka, podwójna pralnicosuszarka

Pralnica NWFL44WN4000 (odprowadzenie wody za pomocą pompy)

Pralnica NWFL45WN4000 (grawitacyjne odprowadzanie wody)

Suszarka elektryczna i gazowa LEN37AWG4018 LGN37AWM3013 (sterowanie programatorem)

Suszarka elektryczna NFEL47WG4018 (sterowanie mikroprocesorowe)

Podwójna pralnicosuszarka NTEL17WN4064 (podgrzew elektryczny 400V)

Podwójna pralnicosuszarka NTGX19WN4067 (podgrzew elektryczno gazowy 400V/230)



DYSTRYBUTOR W POLSCE

FABRYKA MASZYN PRALNICZYCH

**PRAMAZUT**  
MASŁÓW

  
**UniMac**®  
Alliance Laundry Systems

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

26-001 Masłów, ul. Lotnicza 60 A

tel. 0-41 345 08 26

tel. 0-41 311 02 90

tel./fax 0-41 311 08 07

[www.pramazut.com.pl](http://www.pramazut.com.pl)

# Dane techniczne

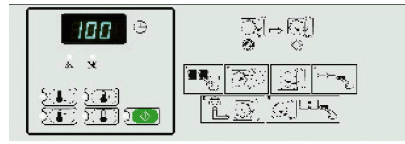


## NWFL44 / NWFL45

- bęben i obudowa ze stali nierdzewnej
- wierzch ze stali nierdzewnej
- pojemność 80 litrów
- czteropunktowe zawieszenie
- prędkość wirowania 1000 obr/min
- silnik indukcyjny z napędem sterowanym mikroprocesorem
- moc grzewcza 4800W
- programowalne sterowanie elektroniczne
- pompa spustowa (model NWFL44)
- grawitacyjny spust wody (model NWFL45)

## Pralnica

	NWFL44 / NWFL45
Szerokość (mm)	683
Głębokość (mm)	711
Wysokość (mm)	1054
Temp. wody (° C)	Pranie normalne/90° Pranie normalne/60° Pranie normalne/40° Trwale zapraszowanie/60° Delikatne/30°
Programy prania	Normalny, trwale zapraszowanie, delikatne
Czas prania	31-35 minut + czas podgrzewania
Objętość bębna (dm <sup>3</sup> )	80
Ciśnienie wody (bar)	1,4 - 8,3
Prędkości wirowania (obr/min)	500, 650, 1000
Spust grawitacyjny	model NWFL45
Silnik (chroniony przed przegrzaniem)	Indukcyjny o zmiennej prędkości, 750W, 3/4KM
Element grzewczy	4800 W
Wykończenie wierzchu	Stal nierdzewna
Kolor	Biały
Zasilanie	230/400 V, 50 Hz/ 3 fazy, 15A 230/400 V, 50 Hz/ 3 fazy, 15A 230V, 50 Hz, 30 A
Waga netto (kg)	109
Waga brutto (kg)	118
Zezwolenie	CE

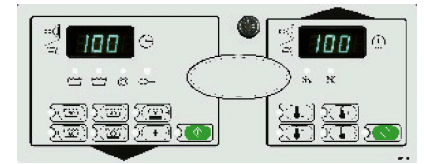


## NFEL47

- wierzch ze stali nierdzewnej
- objętość bębna 198 litrów
- moc grzewcza 4800W
- 6300 kcal
- programowalne sterowanie elektroniczne

## Suszarka

	LEN37 / LGN37 / NFEL47
Szerokość (mm)	683
Głębokość (mm)	711
Wysokość (mm)	1035
Objętość bębna (dm <sup>3</sup> )	198
Silnik	1/3 KM; 5,5 A
Element grzewczy	4800W
Średnica wylotu powietrza – mm (cale)	102 (4")
Prędkość obiegu powietrza* – dm <sup>3</sup> /s	105
Maksymalne ciśnienie statyczne u wylotu powietrza	10 mm słupa wody
Zasilanie	El.: 400V, 50 Hz, 3 fazy, 15 A 230 V, 50 Hz, 1 faza, 30 A
Wykończenie wierzchu	Stal nierdzewna
Kolor	Biały
Waga netto (kg)	El.: 66
Waga brutto (kg)	El.: 70
Zezwolenie	CE



## NTEL17 / NTGX19

- oszczędność miejsca
- bardzo duża pojemność
- programowalne sterowanie elektroniczne

## Podwójna pralnicosuszarka

	NTEL17 / NTGX19
Szerokość (mm)	683
Głębokość (mm)	711
Wysokość (mm)	NTEL17 / NTGX19: 1946
Kolor	Biały
Wydajność (kcal/h)	6300
Zasilanie gazem	Fabrycznie – gaz ziemny/mieszany**. Możliwość przerobienia na gaz płynny.
Przyłącza gazu – mm (cale)	9,5 (3/8" NPT)
Waga netto (kg)	NTEL17 / NTGX19: Gaz: 166; El.: 163
Waga brutto (kg)	NTEL17 / NTGX19: Gaz: 179; El.: 177
Zezwolenie	CE



W celu uzyskania pozostałych danych technicznych prosimy odnieść się do konkretnych modeli.

\* mierzone w punkcie opuszczania suszarki  
\*\* WAŻNE: Wszelkie zmiany czy modyfikacje urządzeń muszą przeprowadzane być przez autoryzowanych dystrybutorów, przedstawicieli handlowych, czy lokalnych serwisantów.

Z uwagi na to, że cały czas ulepszamy nasze produkty, konstrukcja i dane techniczne mogą ulec zmianie. Systemy zarządzania jakością we wszystkich zakładach produkcyjnych Alliance Laundry Systems posiadają certyfikat ISO9001:2000.