

# Pralnicowirówka LG Titan

## DELTA-TECH



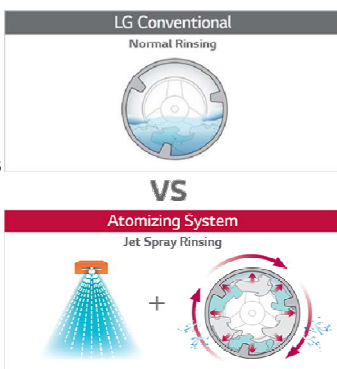
- pralnicowirówka wolnostojąca
- załadunek: 15kg (1/10)
- objętość bębna: 147 l.
- prędkość wirowania: 980 obr/min
- współczynnik G 327
- podgrzew elektryczny
- możliwość pobierania opłat

### Dynamiczny proces napełniania bębna.

Proces napełniania pralki wspomagany jest dynamicznie przez dysze rozpylające wodę wewnątrz bębna. Skraca to czas napełniania, prane tkaniny są nawilżone szybciej. Dodatkowo woda podawana przez desze automatycznie czyści szybę okna wsadowego.

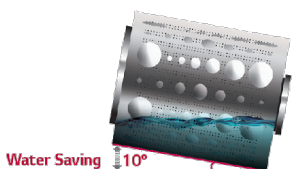
### Bęben ze stali nierdzewnej

Bęben wykonany jest z wysokogatunkowej stali nierdzewnej. Innowacyjna perforacja i starannie wyprofilowane „przewały” wzmacniają akcję mechaniczną podczas prania. Dzięki temu zabrudzenia usuwane są skuteczniej przy użyciu mniejszej ilości detergentów.



### Bęben pochylony pod kątem 10°

Bęben pralek komercyjnych firmy LG jest nachylony pod kątem 10°. Umożliwia to pralce wyższy poziom wody niż konkurencja. Dzięki temu możemy zużywać mniej wody, nie rezygnując przy tym z najwyższej jakości prania.



### Zasilanie wodą ciepłą i zimną.

Ważnym parametrem odróżniającym urządzenia profesjonalne od AGD jest sposób zasilania w wodę. Pralki profesjonalne zawsze posiadają możliwość napełnienia bębna wodą ciepłą i zimną. Dzięki czujnikom zamontowanym w bębnie sterownik maszyny inteligentnie otwiera zawory wody ciepłej i zimnej, tak aby uzyskać kąpiel piorącą o zadanej temperaturze. Zwiększa to istotnie wydajność pralki, zmniejsza koszt podgrzewu i wydatki na serwis.



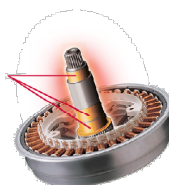
### Napęd bezpośredni (InverterDirect Drive™)



DD Motor

Drum

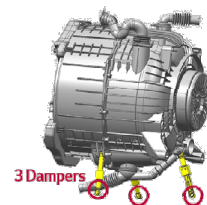
W przeciwieństwie do tradycyjnych rozwiązań przenoszenia napędu za pomocą pasa i koła pasowego, bęben profesjonalnych maszyn LG napędzany jest bezpośrednio przez silnik sterowany falownikiem. Gwarantuje to wyższą trwałość i niezawodność. Mniej części to mniej napraw. Dodatkowym bonusem jest niezwykle cicha praca.



**Hartowanie – wydłużenie żywotności**  
LG hartuje wały łączące bębny i silniki swoich profesjonalnych maszyn. Zwiększa to istotnie ich trwałość. Trwałość to nasza przepustka do profesjonalizmu.

### Doskonała amortyzacja profesjonalnych pralek LG

Amortyzatory działają bardzo płynnie. Pralka pracuje cicho nawet przy dużych prędkościach wirowania. Amortyzatory skutecznie tłumią wibracje. W związku z tym maszyny nie muszą być kotwione do podłoża.



### Program automatycznego czyszczenia.

Maszyny profesjonalne pracują wiele godzin każdego dnia. Proszki, zabrudzenia pochodzące z pranych tkanin i wody odkładają się w maszynie. Zanieczyszczenia te obniżają jakość i wydajność jej pracy. Profesjonalne pralki LG są wyposażone w program samoczyszczący. Pozwala on utrzymać idealną czystość nawet w najmniej dostępnych miejscach pralki.



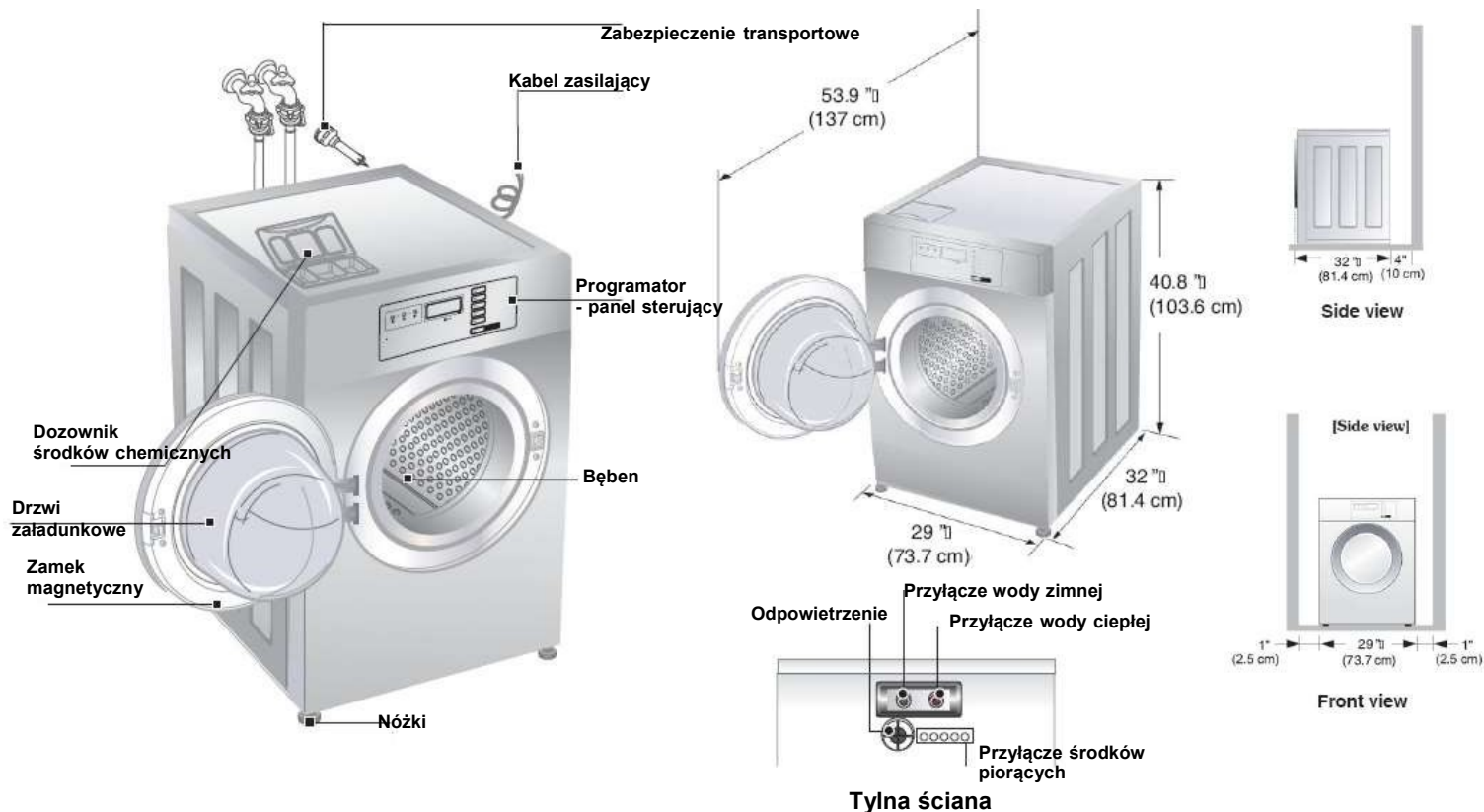
### Łatwy dostęp serwisowy

Pomimo, iż profesjonalne urządzenia pralnicze LG słyną z niezawodności, a konstruktorzy pomyśleli o ułatwieniach dla techników serwisu. Maszyny zapewniają pełny dostęp serwisowy „od przodu”. Dzięki temu urządzenia mogą stać bliżej ściany, nie jest wymagana dodatkowa przestrzeń serwisowa. Ułatwiony dostęp do istotnych elementów maszyny skraca czas pracy serwisu technicznego.



# LG

# Profesjonalne Pralnie



Załadunek (1:10) [kg]	15	Obroty prania (obr/min)	46
Objętość bębna [mm]	147	Obroty prania (obr/min)	980
Głębokość bębna [mm]	610,8	Faktor G	327
Średnica bębna [mm]	518,1	Zasilanie	220-240/50/14*17
Wymiary pralnicowirówki		Moc grzałek [kW]	3200
Wysokość [mm]	1036	Zużycie wody na cykl [l]	47
Szerokość [mm]	737	Głośność [db]	Poniziej 62
Głębokość [mm]	814	Czas trwania cyklu [min]	59(cykl prania 60 stopni)
Głębokość z otwartymi drzwiami [mm]	1370	Liczba programów	5
Waga netto [kg]	100,6	Pojemnik na środki chemiczne	Tak - 3
Wymiary opakowania (WxSzxG) [mm]	788x1125x846	Automatyczne dozowanie środków piorących	Tak
Waga brutto [kg]	112,5	Liczba wyjść na środki piorące	5
Bęben ze stali nierdzewnej	Tak	Przyłącze wody ciepłej i zimnej	Tak
Obudowa pralnicowirówki	Stal malowana proszkowo	Średnica przyłączy wody [cale]	3/4
Wierzch pralnicowirówki	Tworzywo sztuczne	Spust	Pompa
Przezroczyste okno wsadowe	Tak	Silnik inwerterowy	Tak
Drzwi pralnicowirówki	Aluminiowe	<b>Możliwość pobierania opłat za pranie</b>	<b>Tak</b>

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany maszyn oraz ich specyfikacji w dowolnym momencie, bez wcześniejszego powiadomienia. Szczegóły i zdjęcia są tylko informacją i nie są wiążące.

**DELTA-TECH**  
ul. Obrońców Modlina 5  
30-733 Kraków



tel. +48 12 410 00 50  
www.deltatech.com.pl,  
e-mail: biuro@deltatech.com.pl