

# Miele

**SlimLine**

## PLW 7111 Laboratorní myčka



V dokonalé  
**souhře**



**SlimLine**  
Design

**Maximální kapacita**

při šířce pouhých **650 mm**

Perfektní volba pro **moderní laboratoře**

**EASYLOAD**

Flexibilní, rychlé  
a vysoce efektivní  
plnění

Maximální flexibilita v **minimálním prostoru**

**Snadná a bezpečná manipulace** s laboratorním sklem



**Zkrácení doby mycího  
cyklu až o 10 minut**

díky předehřívacímu tanku



**Adaptive  
Speed  
Washing**

Chytrá technologie pro úsporu vody  
a zkrácení doby mycího cyklu



**SmartLoadPlus**

**3 racks**

**4 levels**

**Flexibilní** využití prostoru mycí komory

**3 výsuvné koše** připojitelné  
na **4 různých úrovních**

**Vizuální kontrola  
mycího procesu**

Celoskleněné dveře  
a barevné osvětlení  
mycí komory

Vhodné i pro lahve  
o objemu **50 l**



108 laboratorních  
lahví



98 pipet



Více o SlimLine  
[www.miele.cz/p/plw-7111-laboratorni-mycka-slimline-4302.htm](http://www.miele.cz/p/plw-7111-laboratorni-mycka-slimline-4302.htm)



Program	Použití
Mini	nízké znečištění
Standardní	běžné použití
Univerzální	různé typy náplně
Intenzivní	vysoké znečištění
Hygiena 90/10	dezinfekce

Délka programů a spotřeba vody a energie závisí na konfiguraci zařízení a typu náplně.

Všechny varianty  
naleznete zde:



Vhodné příslušenství  
k tomuto přístroji  
naleznete zde:



## PLW 7111

Rozměry	
Vnější rozměry V/Š/H [mm]	1965/650/702
Rozměry mycího prostoru V/Š/H [mm]	717/570/590
Objem komory [l]	241

## Elektrické připojení

Standard	3N AC 380–415 V 50 Hz
Topný výkon [kW]	8,40
Celkový příkon [kW]	10,10
Jištění [A]	16

## Dávkovací systémy

2 integrovaná membránová dávkovací čerpadla na tekuté prostředky	♦
Doplňkově integrovatelná dávkovací čerpadla	2

## Externí dávkování

Možnost externích dávkovacích systémů	♦
---------------------------------------	---

## Instalace

Studená voda	1x
Teplá voda	1x
Demineralizovaná voda	1x
Potřebný tlak vody	100–600 kPa

## Hmotnost

Hmotnost [kg]	251
---------------	-----

Další informace najdete v montážním plánu a technických údajích na našich webových stránkách.

