

**Miele**

Laveuses et Sécheuses Miele Professional

# Aperçu du produit

## Buanderie Professionnelle

Miele Professional. Immer Besser. Toujours mieux.





## Petits Géants (Little Giants)

<b>PWM 908 Laveuse</b>
Capacité de 20 livres   2,6 pi3   76 litres
605 x 714 x 850 mm
Pompe de vidange, électrique (1 ph)

<b>PDR 908 Sécheuse</b>
Capacité de 18 livres   4,6 pi3   130 litres
605 x 717 x 850 mm
Pompe à chaleur (1 ph)
Électrique (1 ph)

## SlimLine

<b>PT 8303 Sécheuse</b>
Capacité de 34 livres   10,6 pi3   300 litres
711 x 1,089 x 1,800 mm
Électrique (3 ph)

### THE BENCHMARK MACHINES OPL Performance Plus

<b>PWM 909 Laveuse</b>
Capacité de 20 livres   2,8 pi3   80 litres
700 x 730 x 1,020 mm
Pompe de vidange, électrique (1 ph)
Vanne de vidange, électrique (1 ph)

<b>PDR 910 Sécheuse</b>
Capacité de 20 livres   6,4 pi3   180 litres
700 x 730 x 1,020 mm
Électrique (1 ph)

<b>PDW 909 / PDR 909 Laveuse et sécheuse superposés</b>
<b>Laveuse:</b> Capacité de 20 livres   2,8 pi3   80 litres
692 x 761 x 1,940 mm
Pompe de vidange, électrique (1 ph)
<b>Sécheuse:</b> 6,4 pi3   180 litres
692 x 761 x 1,940 mm
Électrique (1 ph)

<b>Performance</b>
<b>PWM 511 Laveuse</b>
Capacité de 25 livres   3,5 pi3   100 litres
700 x 845 x 1,020 mm
Vanne de vidange, électrique (1 ph)

### THE BENCHMARK MACHINES OPL Performance

<b>PWM 514 Laveuse</b>
Capacité de 30 livres   4,6 pi3   130 litres
799 x 1,093 x 1,350 mm
Chauffage ext. (1 ph)

<b>PWM 520 Laveuse</b>
Capacité de 45 livres   6,4 pi3   180 litres
924 x 1,053 x 1,450 mm
Chauffage ext. (1 ph)

### THE BENCHMARK MACHINES OPL Performance Plus

<b>PWM 912 Laveuse</b>
Capacité de 25 livres   3,9 pi3   110 litres
799 x 1,023,5 x 1,350 mm
Chauffage ext (1 ph)
Électrique (3 ph)

<b>PWM 916 Laveuse</b>
Capacité de 35 livres   4,9 pi3   140 litres
924 x 953 x 1,450 mm
Chauffage ext (1 ph)
Vapeur (1 ph)
Vapeur (3 ph)
Électrique (3 ph)

<b>PWM 920 Laveuse</b>
Capacité de 45 livres   6,4 pi3   180 litres
924 x 1,054 x 1,450 mm
Chauffage ext (1 ph)
Vapeur (1 ph)
Vapeur (3 ph)
Électrique (3 ph)

### OPL Grande buanderie

<b>PW 6241 Laveuse</b>
Capacité de 55 livres   8,5 pi3   240 litres
1,089 x 1,309 x 1,646 mm
Chauffage ext. (1 ph)
Vapeur (1 ph)
Vapeur (3 ph)
Électrique (3 ph)

<b>PW 6321 Laveuse</b>
Capacité de 75 livres   11,3 pi3   320 litres
1,089 x 1,309 x 1,646 mm
Chauffage ext. (1 ph)
Vapeur (1 ph)
Vapeur (3 ph)
Électrique (3 ph)

### THE BENCHMARK MACHINES OPL Performance

<b>PDR 522 Sécheuse ROP</b>
Capacité de 50 livres   14,1 pi3   400 litres
906 x 1,164 x 1,400 mm
Gaz (1 ph)
Vapeur (1 ph)

<b>PDR 528 Sécheuse ROP</b>
Capacité de 60 livres   17,7 pi3   500 litres
1 206 x 1,019 x 1,640 mm
Gaz (1 ph)
Électrique (3 ph)

### THE BENCHMARK MACHINES OPL Performance Plus

<b>PDR 914 Sécheuse</b>
Capacité de 30 livres   8,8 pi3   250 litres
906 x 852 x 1,400 mm
Gaz (1 ph)
Électrique (3 ph)

<b>PDR 918 Sécheuse</b>
Capacité de 40 livres   11,5 pi3   325 litres
906 x 1,035 x 1,400 mm
Gaz (1 ph)
Vapeur (1 ph)
Électrique (3 ph)

<b>PDR 922 Sécheuse</b>
Capacité de 50 livres   14,1 pi3   400 litres
906 x 1,162 x 1,400 mm
Vapeur (1 ph)
Eau chaude (1 ph)
Électrique (3 ph)

<b>PDR 928 Sécheuse</b>
Capacité de 60 livres   17,7 pi3   500 litres
1,206 x 1,019 x 1,640 mm
Vapeur (1 ph)
Électrique (3 ph)
Électrique (3 ph 440/480V)

<b>PDR 944 Sécheuse</b>
Capacité de 100 livres   28,2 pi3   800 litres
1,206 x 1,385 x 1,640 mm
Gaz (3 ph)
Vapeur (3 ph)
Eau chaude (3 ph)
Électrique (3 ph)
Électrique (3 ph 440/480V)

LW Disponible en Blanc Lotus    SS Disponible en Inox    IG Disponible en Gris Fer

## Qualité inégalée et performance de nettoyage fiable

La qualité sans compromis et l'amélioration continue sont fondamentales pour les normes élevées que Miele Professional établit dans le cadre de son engagement Immer Besser ("Toujours mieux"). Tous les appareils de Miele Professional sont soumis à des tests de qualité complets et à une inspection finale rigoureuse avant d'être mis sur le marché. En outre, Miele Professional fabrique de nombreux composants des appareils, notamment des moteurs électriques et des cartes de circuits imprimés, afin d'atteindre les niveaux les plus élevés possibles de contrôle de la qualité de la production. Seul fabricant à tester ses produits pour une durée de vie allant jusqu'à 30 000 heures de fonctionnement, Miele Professional propose des solutions de buanderie qui offrent aux clients des résultats de nettoyage constants et de haute qualité à chaque cycle de lavage et de séchage.

## Entretien du linge en douceur grâce à la **technologie** brevetée du **tambour alvéolé de Miele**

La technologie du tambour alvéolé de Miele Professional, à la pointe de l'industrie, différencie ses laveuses et sècheuses de celles de la concurrence. La structure concave de la surface du tambour alvéolé des laveuses Miele crée une fine couche d'eau entre le tambour et le linge. Cette conception unique assure un mouillage efficace, protège les fibres et prolonge la durée de vie des tissus. De même, la structure alvéolaire convexe et sculptée utilisée dans les sècheuses Miele crée un coussin d'air entre la paroi du tambour et le linge. Ce coussin d'air assure un entretien en douceur des tissus et des résultats de séchage de haute qualité.

## Des performances efficaces et durables qui réduisent les coûts et préservent les ressources naturelles

Les appareils Miele Professional sont conçus pour optimiser chaque cycle de lavage et de séchage, en économisant l'eau et l'électricité. En plus d'être plus durable, la réduction de la consommation de ressources naturelles diminue le coût total de possession de la machine et améliore la rentabilité globale de l'activité de l'utilisateur final. Une longue durée de vie, des processus de travail fiables et des interfaces de commande pratiques et faciles à utiliser sont d'autres avantages de choisir les laveuses et sècheuses Miele pour votre exploitation.

### Miele Inc., Princeton, NJ

**P** +1 800 991 9380

**E** [prosales@mieleusa.com](mailto:prosales@mieleusa.com)

[www.mieleusa.com/p/](http://www.mieleusa.com/p/)

### Miele Ltd., Vaughan, ON

**P** +1 888 325 3957 (Option #3)

**E** [professional@miele.ca](mailto:professional@miele.ca)

[www.miele.ca/fr/p/](http://www.miele.ca/fr/p/)