

# myPRO & myPROzip Socle

**Spécialement conçu pour les petites structures.**

- ▶ Socle avec tiroir pour équiper myPRO et myPROzip laveuse et séchoir d
- ▶ Réhausse la laveuse et le séchoir et offre un espace rangement
- ▶ Tiroir équipé de 2 bacs plastiques amovibles pour organiser le stockage
- ▶ Tiroir grande capacité offrant une large possibilité de personnalisation des rangements

## Gamme myPRO et myPROzip

- ▶ **Un tambour grande capacité et haute performance :**
  - Capacité de 8kg, pour traiter un maximum de linge en un seul séchage
  - Perforations du tambour avec un grand diamètre de 4,5mm pour une évacuation rapide et facile des fibres et des salissures
  - L'essorage à 1400 tours/minute réduit considérablement le temps de séchage du linge
- ▶ **Flexibilité exceptionnelle et soin du linge :**
  - S'adapte à tous les besoins avec ses programmes spécifiques
  - Prévient du risque de sur-séchage des vêtements et économise temps et énergie grâce à la technologie RMC (Residual Moisture Control - Contrôle d'Humidité Résiduelle)
  - Installation flexible grâce au système de pompe de vidange
  - Tranquillité d'esprit avec la possibilité d'évacuer l'eau de condensation directement via la vidange du lave-linge (kit en option)
- ▶ **Une durée de vie 3 fois plus longue\* :**
  - Une conception plus durable et un design adapté à l'usage intensif
  - Système d'absorption des chocs très performant et matériaux et panneaux équilibrés de façon optimale (laveuse)
  - Moins de bruit et de vibrations : moins de 70d(B)A grâce au design des panneaux et à la construction spécifique du système de transmission et du condensateur (séchoir)
  - Pas de risques de corrosion grâce à la façade et au-dessus en acier inoxydable

\* Par rapport aux machines domestiques

### Caractéristiques

Modèle	PDSTPI0S
Hauteur, mm	310
Largeur, mm	600
Prof. (porte ouverte/fermée), mm	610 - 950
Hauteur emballage, mm	380
Largeur emballage, mm	670
Profondeur emballage, mm	680

Poids (avec emballage), kg	18,5 (21,5)
Charge maxi, kg	150
Pieds réglables (à l'avant)	2
Bac plastiques inclus	2
Hauteur bacs plastiques, mm	145
Largeur bacs plastiques, mm	125
Prof. bacs plastiques, mm	315



Exemple de socle