



**myPROzip est conçu pour être utilisé dans les petites structures professionnelles conformément à la Directive Européenne 2006/42/CE**

- Les hôtels et chambres d'hôtes (utilisation par les clients)
- Les services d'accueil et de soins à la personne
- Campings, marinas, stations-service, résidences étudiantes

## myPROzip

### Colonne pour monnayeur duo

**Spécialement conçu pour les petites structures.**

- ▶ Colonne spécifiquement adaptée aux appareils myPROzip, pouvant accueillir jusqu'à deux monnayeurs
- ▶ Sélectionner votre combinaison de machines (laveuse / laveuse ou laveuse/séchoir ou séchoir/séchoir) et attribuez un monnayeur à chaque appareil
- ▶ La programmation du montant à payer s'effectue directement via l'interface de la laveuse ou séchoir myPROzip

### Gamme myPROzip

- ▶ **Un tambour grande capacité et haute performance:**
  - Capacité de 8kg, pour traiter un maximum de linge en un seul lavage
  - 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 le 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

#### Caractéristiques

Modèle	B12COINBOX
Hauteur, mm	840
Largeur, mm	140
Profondeur, mm	340
Hauteur emballage, mm	850
Largeur emballage, mm	180
Profondeur emballage, mm	380
Poids net (avec emballage), kg	15.8 (16)
Pieds réglables	4

\* Par rapport aux machines domestiques



Exemple de Colonne pour monnayeurs Duo