

PN S PLUS

ADAPTEZ LE LAVAGE
À VOS EXIGENCES



Solvants
inflammables



Fonctionnement
100% pneumatique



Sécurité et
facilité
d'utilisation



Plug & Play



Avec 4 modèles disponibles **dans différentes configurations**, cette gamme est la solution idéale pour les **clients les plus exigeants** à la recherche d'équipements capables de nettoyer en profondeur des pièces métalliques, des seaux et des bacs, des rouleaux d'impression et des composants mécaniques. Avec **plus de 500 unités fabriquées**, la série PN est l'une des plus appréciées de nos clients, pour qui cette machine est la réponse à la plupart des applications de lavage. **Sûrs et faciles à utiliser**, ces modèles combinent un lavage efficace, à la fois rapide et de haute qualité, avec une sécurité garantie pour l'opérateur, grâce au fait qu'il n'entre jamais en contact avec des substances dangereuses. **Le fonctionnement pneumatique** garantit une sécurité totale, même lors de la manipulation de produits inflammables. Le liquide de lavage est stocké dans le réservoir de service et ne peut donc pas s'évaporer dans l'atmosphère. Les cycles de vidange du réservoir et de rinçage au solvant distillé peuvent être actionnés manuellement ou automatiquement. Il est également possible de combiner n'importe quelle unité de lavage avec un régénérateur de solvant, afin de minimiser la consommation.

De nouvelles fonctions peuvent être ajoutées ou les fonctions existantes peuvent être spécialisées rapidement et facilement, comme dans les exemples suivants :

- diverses solutions pour l'**aspiration des vapeurs** avant ouverture
- logique pneumatique pour l'**automatisation** de tous les cycles
- têtes rotatives dissimulées pour le **lavage des bidons**
- grilles de support de pièces **interchangeables**
- **système rotatif** pour rouleaux héliographiques avec circuit de lavage des épaulements dédié
- système de manipulation des rouleaux **Anilox** pour l'impression d'étiquettes
- circuit de **rinçage** indépendant
- fonction de **trempage** pour les produits nécessitant une action chimique prolongée
- colonne rotative pour le lavage des cadres cylindriques de sérigraphie

Modèle	L (mm)	W (mm)	H (mm)
PN 1500 S PLUS	1400	650	500
PN 2000 SPLUS	1900	650	500
PN 2500 S PLUS	2400	650	500
PN 3000 S PLUS	2900	650	500

LES AVANTAGES DE LA SÉRIE PN S PLUS

Versatilité

- Grâce à la conception et à la construction d'IST, une seule machine peut mettre en œuvre une variété de solutions de lavage.

Entretien

- En consultation avec nos clients, nous avons conçu une machine pour les applications lourdes avec des exigences d'entretien simples et limitées.

Caractéristiques de sécurité

- Fonctionnement entièrement pneumatique
- Certification ATEX/EAC
- Peut être utilisé avec des produits agressifs et inflammables