# Pourquoi acheter la 440NX FLEX?



## **NETTOYAGE PLUS LÉGER ET SANS EFFORT**



NUCLEAN

GARANTIE

# Abandonnez la serpillière

#### **Performance**

- Amélioration de 80 % des normes de nettoyage lors des tests ATP\*
- Jusqu'à 80 minutes d'autonomie + 1 heure de charge rapide
- Augmentation de 80 % du temps de séchage\*

#### Résistance

- Garantie de 3 ans
- Plus de 2 500 cycles de charge

#### Durabilité

- Fabriquée à partir de 20% de plastique recyclé\*
- 60 % d'économie d'énergie par rapport à la serpillière à l'eau chaude
- Réduction de l'utilisation de produits chimiques de 80 %

#### **Valeur**

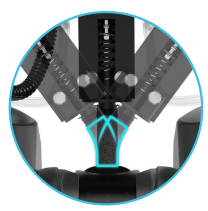
- Réduction des coûts de main-d'œuvre de 70%
- 80% d'économie d'eau et de produits chimiques
- Réduction du coût des consommables de 70%
- Productivité universelle, fait partie de la gamme NX300

#### Facilité d'utilisation

- Mode de nettoyage facile avec stationnement
- Agile et légère
- Nu-Assist pour la formation et l'assistance à bord
- Le nouveau système de maniement flexible offre une manipulation plus fluide et une meilleure maniabilité.

# \_a différence Flex...

- La nouvelle technologie FlexCore offre une manipulation plus légère et sans effort.
- La nouvelle technologie FlexCore offre une manipulation plus légère et sans effort.
- Manipulation allégée de 25 %.
- Réduit la fatigue de l'utilisateur.





Découvrez la technologie FlexCore, une innovation qui remplace les pivots traditionnels. Son noyau flexible ultra-résistant, enveloppé d'une gaine multicouche robuste, garantit une transmission de puissance fluide et performante.

Résultat: moins d'entretien, une durabilité exceptionnelle et une expérience d'utilisation plus fiable que iamais.

### Caractéristiques

| Modèle                        | Largeur de<br>nettoyage | Capacité | Réservoir | Moteur | Vitesse de<br>brosse | Autonomie         | Débit d'eau | Temps de<br>recharge  | Plastique<br>recyclé |
|-------------------------------|-------------------------|----------|-----------|--------|----------------------|-------------------|-------------|-----------------------|----------------------|
| NuClean Compact<br>440NX Flex | 440mm                   | 2.2L     | 3L        | 100W   | 140rpm               | Jusqu'à 80<br>min | 70ml/min    | 1h – 80%<br>2h – 100% | 20%*                 |

<sup>\*</sup>Le test ATP est un procédé permettant de mesurer rapidement les micro-organismes en croissance active par la détection de l'adénosine triphosphate, ou ATP.



<sup>\*</sup>Test indépendant par rapport à la serpillière.

<sup>\*</sup>Contenu en plastique recyclé, y compris les kits et les accessoires.