



Nick Dry double avec timon latéral

Chariot avec timon latéral, châssis et presse Dry de couleur, 2 seaux bleu/rouge et roues ø 80 mm avec pare-chocs



⚠ La liste des composants se réfère au produit indiqué sur la photo réf. 00066183

Informations techniques

référence	notes	cm	C	L	pcs	kg	m ³
00066183	châssis et presse verts, timon jaune	↘ 66 ↘ 43 ↘ 92		15 + 15	1	8,8	0,139
00066181	châssis, presse et timon gris	↘ 66 ↘ 43 ↘ 92		15 + 15	1	8,8	0,139
00066188	châssis et presse verts, timon jaune	↘ 73 ↘ 45 ↘ 97		25 + 25	1	9,58	0,175
00066186	châssis, presse et timon gris	↘ 73 ↘ 45 ↘ 97		25 + 25	1	9,58	0,175

Liste des composants

réf.	description	qté
00003301	Timon latéral pour chariots Nick, gris	1 pc
00003410	Presse sans fond Dry à rouleau en caoutchouc, réglable, vert	1 pc
000B3501	Seau 15 L, bleu	1 pc
000R3501	Seau 15 L, rouge	1 pc
L030083	Châssis double avec roues et pare-chocs, pour chariot Nick 30 L, vert	1 pc

SYSTÈME

Chariot lavage double avec presse ergonomique à rouleau
Idéal pour le nettoyage des milieux moyens et grands où il est nécessaire de rincer la frange



GREEN BOX



Composants en plastique recyclé certifié PSV - Plastique Seconde Vie



Efficace : convient pour l'élimination de la saleté humide, grasse ou incrustée dans des milieux où le rinçage est nécessaire, il permet de séparer la solution de nettoyage de l'eau de rinçage et est équipé de seaux à code couleur fabriqués en plastique recyclé à 50 %



Premier CFP Systematic Approach certifié en Italie : le système développé par TTS permet de quantifier les émissions de gaz à effet de serre pour chaque phase du cycle de vie du produit
La quantification de l'empreinte carbone du produit (CFP) permet un choix conscient et responsable du point de vue environnemental



Écologique : en polypropylène, inoxydable, robuste et entièrement recyclable

Avantages

- **Robuste** : châssis monobloc entièrement en plastique, garantissant légèreté et résistance
- **Maniable** : poignée latérale ergonomique et facile à utiliser
- **Ergonomique**: l'essorage à rouleau permet une réduction de 30% de l'effort par rapport aux presses traditionnelles
- **Efficace** : le mécanisme d'essorage maintient l'humidité de la frange constante, éliminant ainsi la subjectivité de l'opérateur
- **Réduit les temps de nettoyage** : l'essorage sans fond permet de rincer et essorer en un seul et simple mouvement à l'intérieur de la presse avec un gain de temps et d'effort
- **Universel** : possibilité de régler l'humidité de la frange grâce à 3 positions du rouleau de la presse
- **Facile à assembler** : grâce à l'absence totale de vis
- Possibilité d'ajouter une cassette porte-objets

Compatibilité

Compatible avec systèmes languettes

Matériel

Polypropylène



Caractéristiques

Le rouleau peut être positionné de trois manières différentes (position 1 = frange très mouillée ; position standard = frange mouillée ; position 3 = frange humide)
 Avec paroi frontale anti éclaboussures
 Équipé d'un support manche pour fixer le manche lors du transport
 Roues de 80 mm de diamètre avec pare-chocs (déjà montées sur le châssis)

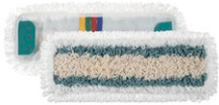
Produits complémentaires



Frange Wet System Microriccio



Frange Wet System Microbleue



Frange Wet System Tris



Frange Wet System coton

Variantes



Nick Tec double avec timon latéral



Nick O-Key double avec timon latéral