





Fiche produit

Date d'émission: 17/10/23



Nick Tec double avec timon latéral

Chariot avec timon latéral, châssis et presse Tec 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. 00006183

| Informations techniques | | | | | | | | |
|-------------------------|-------------------------|----------------|---|---------|-----|------|-------|--|
| référence | notes | cm | C | L | pcs | kg | m³ | |
| 00006183 | châssis et presse verts | J 66 J 43 J 88 | | 15 + 15 | 1 | 7,5 | 0,139 | |
| 00006181 | châssis et presse gris | J 66 J 43 J 88 | | 15 + 15 | 1 | 7,5 | 0,139 | |
| 00006188 | châssis et presse verts | J 73 J 45 J 93 | | 25 + 25 | 1 | 8,27 | 0,175 | |
| 00006186 | châssis et presse gris | .√73 .√45 .√93 | | 25 + 25 | 1 | 8,27 | 0,175 | |

| | Liste des composants | |
|------------------|---|-------------|
| réf. 00003301 | description Timon latéral pour chariots Nick, gris | qté 1 pc |
| 00003724 | Presse à mâchoires Tec, 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 professionnelle à mâchoires Idéal pour le nettoyage des milieux moyens et grands où il est nécessaire de rincer la frange







17/10/23

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 %



Carbon Footprint Systematic Approach : les émissions de gaz à effet de serre pour chaque étape du cycle de vie de ce produit ont été calculées avec un logiciel certifié par l'ICMQ

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
- Longue durée de vie : presse conçue pour un long cycle de vie, bestseller pour TTS depuis plus de 20 ans
- **Efficace :** presse conçue avec un mécanisme grâce auquel les mâchoires butent au fond de la cuve, pas de nécessité de réducteur
- Facile à assembler : grâce à l'absence totale de vis
- · Possibilité d'ajouter une cassette porte-objets

Compatibilité

Compatible avec systèmes languettes, poches et fauberts

Matériel

Polypropylène







17/10/23

Caractéristiques

Presse complète avec paroi frontale anti éclaboussures Presse avec support manche pour fixer le manche pendant le transport Roues de 80 mm de diamètre avec pare-chocs (déjà montées sur le châssis)

Produits complémentaires



Faubert Ecolabel bande large



Faubert bande étroite



Frange Wet System Microriccio



Frange système à poches Tris



Faubert microfibre au fil continu

Variantes



Nick O-Key double avec timon latéral



Nick Dry double avec timon latéral



Nick Tec double avec timon Rilsan