



**TRANSPORT DE DÉCHETS
+ ACCESSOIRES**



SNIJDERS CARE fabrique et fournit des systèmes de transport interne. En plus de la large gamme de produits standards présentés dans cette brochure, nous pouvons fournir des produits de dimensions et de finitions personnalisées, ainsi que des solutions sur mesure complètes pour des services existants ou nouvellement créés.

Notre priorité ne change pas: fournir le meilleur produit final possible, en nous fondant sur l'expérience des utilisateurs et notre connaissance du marché.

*Les spécifications sont sujettes à modification.

SOMMAIRE

PAGE

COLLECTEURS DE DÉCHETS EN ACIER INOXYDABLE, AVEC OU SANS POIGNÉE DE POUSSÉE INTÉGRÉE

- COLLECTEURS DE DÉCHETS, 1 SAC 4
- COLLECTEURS DE DÉCHETS, 2 SACS 5
- COLLECTEURS DE DÉCHETS, 3 SACS 6
- COLLECTEURS DE DÉCHETS, 4 SACS 7

COLLECTEURS DE DÉCHETS 'DROPPY' ACCESSOIRES 8

14

ICÔNES



Châssis en acier inoxydable



Roulette pivotantes



Butoirs de protection



Couvercle à fermeture amortie



Couleur du couvercle en option



Commande au pied



Poignée de poussée



Combinable

COLLECTEURS DE DÉCHETS EN ACIER INOXYDABLE, AVEC OU SANS POIGNÉE DE POUSSÉE INTÉGRÉE

Pour la collecte des déchets, nous proposons différentes tailles et modèles qui répondent à tous les besoins. Standard sur tous les modèles:

- construction en acier inoxydable, tube de Ø 22 mm (304)
- toutes les jonctions sont entièrement soudées pour une stabilité et une hygiène optimales
- les collecteurs de forme rectangulaire sont équipés de l'anneau de fixation Care pour sacs à déchets de 600 x 1000 mm approx. (mesurés à plat)
- l'anneau de fixation Care permet de fixer solidement une large gamme de sacs différents.
- Montage - Replier l'anneau vers le bas, suspendre le sac dans l'anneau et replier la partie inférieure de l'anneau vers le haut. Retrait - Simplement replier la partie inférieure de l'anneau vers le bas.
- couvercle(s) intégré(s), (hygiénique(s)/sans prise) avec charnière incl. pédale et amortisseur (couleur des couvercles au choix: blanc, vert, bleu, rouge, jaune, gris, noir ou marron)
- renforcement à 3 tubes de la partie basse du châssis, avec ou sans plateforme de rangement en acier inoxydable
- monté sur 4 roulettes pivotantes, Ø 75 mm, avec pneus en caoutchouc gris.

En option:

- 4 roulettes standard, dont 2 avec frein
- 4 roulettes en acier inoxydable
- 4 roulettes en acier inoxydable, dont 2 avec frein
- roulettes antistatiques
- crochet(s) en acier inoxydable.

WC1CDF



COLLECTEUR DE DÉCHETS, 1 SAC, SANS POIGNÉE DE POUSSÉE

hâssis tubulaire en acier inoxydable, 22 mm (304). Anneau de fixation Care standard. Équipé d'un couvercle (hygiénique/sans prise) avec charnière incluant amortisseur et une commande au pied. Lors de l'utilisation de la commande au pied, le collecteur est immobilisé. Couleur des couvercles au choix (voir page 14).

RÉFÉRENCE

LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR

WC1CDF

410 X 510 X 965 MM



Détail du tube en acier inoxydable
avec soudure intégrale.



Détail du crochet.



WCH1CDF

COLLECTEUR DE DÉCHETS, 1 SAC, AVEC POIGNÉE DE POUSSÉE

Châssis tubulaire en acier inoxydable, 22 mm (304). Châssis inférieur porteur d'une plateforme de rangement en acier inoxydable. Inclut un crochet en acier inoxydable et des butoirs de protection aux angles. Anneau de fixation Care standard. Équipé d'un couvercle (hygiénique/sans prise) avec charnière incluant amortisseur et une commande au pied. Lors de l'utilisation de la commande au pied, le collecteur est immobilisé. Couleur des couvercles au choix (voir page 14).

RÉFÉRENCE

LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR

WCH1CDF

490 X 510 X 965 MM



WC2CDF

COLLECTEUR DE DÉCHETS, 2 SACS, AVEC POIGNÉE DE POUSSÉE

Châssis tubulaire en acier inoxydable, 22 mm (304). Anneaux de fixation Care standard. Équipé d'un couvercle (hygiénique/sans prise) avec charnière incluant amortisseur et une commande au pied. Lors de l'utilisation de la commande au pied, le collecteur est immobilisé.

Couleur des couvercles (voir page 14).

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WC2CDF	660 X 510 X 965 MM



WCH2CDF



COLLECTEUR DE DÉCHETS, 2 SACS, AVEC POIGNÉE DE POUSSÉE

Châssis tubulaire en acier inoxydable, 22 mm (304). Châssis inférieur porteur d'une plateforme de rangement en acier inoxydable. Inclut 2 crochets en acier inoxydable et des butoirs de protection aux angles. Anneaux de fixation Care standard. Équipé d'un couvercle (hygiénique/sans prise) avec charnière incluant amortisseur et une commande au pied. Lors de l'utilisation de la commande au pied, le collecteur est immobilisé. Couleur des couvercles au choix (voir page 14).

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WCH2CDF	750 X 510 X 965 MM

WC3CDF



COLLECTEUR DE DÉCHETS, 3 SACS, SANS POIGNÉE DE POUSSÉE

Châssis tubulaire en acier inoxydable, 22 mm (304).

Anneaux de fixation Care standard.

Équipé d'un couvercle (hygiénique/sans prise) avec charnière incluant amortisseur et une commande au pied.

Couleur des couvercles au choix (voir page 14).

RÉFÉRENCE

LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR

WC3CDF

1000 X 510 X 965 MM



WCH3CDF

COLLECTEUR DE DÉCHETS, 3 SACS, AVEC POIGNÉE DE POUSSÉE

Châssis tubulaire en acier inoxydable, 22 mm (304). Châssis inférieur porteur d'une plateforme de rangement en acier inoxydable. Inclut 2 crochets en acier inoxydable et des butoirs de protection aux angles. Anneaux de fixation Care standard. Équipé d'un couvercle (hygiénique/sans prise) avec charnière incluant amortisseur et une commande au pied. Lors de l'utilisation de la commande au pied, le collecteur est immobilisé. Couleur des couvercles au choix (voir page 14).

RÉFÉRENCE

LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR

WCH3CDF

1085 X 510 X 965 MM



WC4CDF

COLLECTEUR DE DÉCHETS, 4 SACS, SANS POIGNÉE DE POUSSÉE

Châssis tubulaire en acier inoxydable, 22 mm (304). Anneaux de fixation Care standard. Équipé d'un couvercle (hygiénique/sans prise) avec charnière incluant amortisseur et une commande au pied. Lors de l'utilisation de la commande au pied, le collecteur est immobilisé. Couleur des couvercles au choix (voir page 14).

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WC4CDF	1330 X 510 X 965 MM



WCH4CDF



COLLECTEUR DE DÉCHETS, 4 SACS, AVEC POIGNÉE DE POUSSÉE

Châssis tubulaire en acier inoxydable, 22 mm (304). Châssis inférieur porteur d'une plateforme de rangement en acier inoxydable. Inclut 2 crochets en acier inoxydable et des butoirs de protection aux angles. Anneaux de fixation Care standard. Équipé d'un couvercle (hygiénique/sans prise) avec charnière incluant amortisseur et une commande au pied. Lors de l'utilisation de la commande au pied, le collecteur est immobilisé. Couleur des couvercles au choix (voir page 14).

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WCH2CDF	1420 X 510 X 965 MM

Les collecteurs de déchets à clapet sont conçus spécialement pour le ramassage hermétique de déchets/matériels d'incontinence. Les sacs peuvent être remplacés facilement et rapidement.

COLLECTEURS DE DÉCHETS 'DROPPY'

Standard sur tous les modèles:

- construction en acier inoxydable, tube de Ø 22 mm (304)
- toutes les jonctions sont entièrement soudées pour une stabilité et une hygiène optimales
- système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure
- ouverture et fermeture au moyen d'un mécanisme de pédale partiellement recouvert de plastique
- plateforme en acier inoxydable amovible dans la partie inférieure du châssis
- butoirs de protection dans les angles.

Sur certains modèles:

- mécanisme de freinage: à l'ouverture, le clapet empêche immédiatement tout déplacement du collecteur
- inclut un crochet en acier inoxydable.

En option:

- roulettes en acier inoxydable
- roulettes antistatiques
- jeu de pinces de serrage (2 pièces) pour les deux côtés des systèmes de fermeture articulés (WDFC)
- tube de poignée en acier inoxydable, Ø 22 mm (304) - ajouter 'H' au numéro du modèle (option non disponible sur les modèles WD10, WD12, WD20 et WD22).

WD10



'DROPPY' (À MONTER SUR LES CHARIOTS DE SERVICE À 2 ANNEAUX 'SNIJDERS CARE')

Châssis tubulaire en acier inoxydable, Ø 22 mm (304). Système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure pour sacs à déchets en plastique de 500 x 800 mm (mesurés à plat), capacité 40 litres. Inclut un mécanisme de freinage. Monté sur 2 roulettes pivotantes, Ø 75 mm, avec pneus en caoutchouc gris. Butoirs de protection sur les 2 angles.

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WD10	530 X 430 X 825 MM



WD11

'DROPPY'

Châssis tubulaire en acier inoxydable, Ø 22 mm (304). Système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure pour sacs à déchets en plastique de 500 x 800 mm (mesurés à plat), capacité 40 litres. Monté sur 4 roulettes pivotantes, Ø 75 mm, avec pneus en caoutchouc gris, dont 2 avec frein. Butoirs de protection sur les 2 angles.

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WD11	530 X 490 X 825 MM



WD12

'DROPPY', MODÈLE MURAL

Châssis tubulaire en acier inoxydable, Ø 22 mm (304).
Système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure pour sacs à déchets en plastique de 500 x 800 mm (mesurés à plat), capacité 40 litres. Ouverture et fermeture obtenues soit par la poignée en acier inoxydable, soit au moyen du mécanisme de pédale.

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WD12	530 X 400 X 770 MM

WD13



'DROPPY'

Châssis tubulaire en acier inoxydable, Ø 22 mm (304). Système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure pour sacs à déchets en plastique de 500 x 800 mm (mesurés à plat), capacité 40 litres. Inclut un mécanisme de freinage. Monté sur 4 roulettes pivotantes, Ø 75 mm, avec pneus en caoutchouc gris. Butoirs de protection sur les angles.

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WD13	530 X 490 X 825 MM



WD14



'DROPPY', 2 PIEDS

Châssis tubulaire en acier inoxydable, Ø 22 mm (304).
Système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure pour sacs à déchets en plastique de 500 x 800 mm (mesurés à plat), capacité 40 litres. 2 pieds à l'avant, 2 roulettes à l'arrière, Ø 75 mm, avec pneus en caoutchouc gris et butoirs de protection.

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WD14	530 X 490 X 825 MM



WD20

'DROPPY' (À MONTER SUR LES CHARIOTS DE SERVICE À 2 ANNEAUX 'SNIJDERS CARE')

Châssis tubulaire en acier inoxydable, Ø 22 mm (304). Système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure pour sacs à déchets en plastique de 575 x 1000 mm (mesurés à plat), capacité 70 litres. Inclut un mécanisme de freinage. Monté sur 2 roulettes pivotantes, Ø 75 mm, avec pneus en caoutchouc gris. Butoirs de protection sur les 2 angles.

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WD20	585 X 430 X 980 MM



WD21

'DROPPY'

Châssis tubulaire en acier inoxydable, Ø 22 mm (304). Système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure pour sacs à déchets en plastique de 575 x 1000 mm (mesurés à plat), capacité 70 litres. Monté sur 4 roulettes pivotantes, Ø 75 mm, avec pneus en caoutchouc gris, dont 2 avec frein. Butoirs de protection sur les angles.

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WD21	585 X 490 X 980 MM



WD22



'DROPPY', MODÈLE MURAL

Châssis tubulaire en acier inoxydable, Ø 22 mm (304). Système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure pour sacs à déchets en plastique de 575 x 1000 mm (mesurés à plat), capacité 70 litres. Ouverture et fermeture obtenues soit par la poignée en acier inoxydable, soit au moyen du mécanisme de pédale.

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WD22	585 X 400 X 910 MM

WD23



'DROPPY'

Châssis tubulaire en acier inoxydable, Ø 22 mm (304). Système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure pour sacs à déchets en plastique de 575 x 1000 mm (mesurés à plat), capacité 70 litres. Inclut un mécanisme de freinage. Monté sur 4 roulettes pivotantes, Ø 75 mm, avec pneus en caoutchouc gris. Butoirs de protection sur les angles.

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WD23	585 X 490 X 980 MM



WD24

'DROPPY', 2 PIEDS

Châssis tubulaire en acier inoxydable, Ø 22 mm (304). Système de fermeture articulé à double charnière dans la partie supérieure pour sacs à déchets en plastique de 575 x 1000 mm (mesurés à plat), capacité 70 litres. 2 pieds à l'avant, 2 roulettes à l'arrière, Ø 75 mm, avec pneus en caoutchouc gris et butoirs de protection.

RÉFÉRENCE	LARGEUR X PROFONDEUR X HAUTEUR
WD24	585 X 490 X 980 MM

ACCESSOIRES

LWR

ANNEAU CARE

L'anneau de fixation Care permet de fixer solidement une large gamme de sacs différents.
Replier l'anneau vers le bas, suspendre le sac dans l'anneau et replier la partie inférieure de l'anneau.
Pour retirer le sac, replier simplement la partie inférieure de l'anneau de nouveau vers le bas.

RÉFÉRENCE

LWR





COUVERCLES RECTANGULAIRES EN PLASTIQUE

Référence du couvercle: CW1 - CG2 - CB3 - CR4 - CY5 - CG6 - CB7 - CB8

Référence du couvercle avec charnière incluant amortisseur et une commande au pied:

CDW1 - CDG2 - CDB3 - CDR4 - CDY5 - CDG6 - CDB7 - CDB8

RÉFÉRENCE

CW1 / CDW1

CG2 / CDG2

CB3 / CDB3

CR4 / CDR4



RÉFÉRENCE

CY5 / CDY5

CG6 / CDG6

CB7 / CDB7

CB8 / CDB8



CHARNIERE POUR COUVERCLE + D

Charnière incluant amortisseur pour couvercle en plastique.



PÉDALE + F

Pédale.



PINCES DE SERRAGE WDFC

Pinces de serrage WDFC (2 pièces/jeu) pour les deux côtés des systèmes de fermeture articulés.

