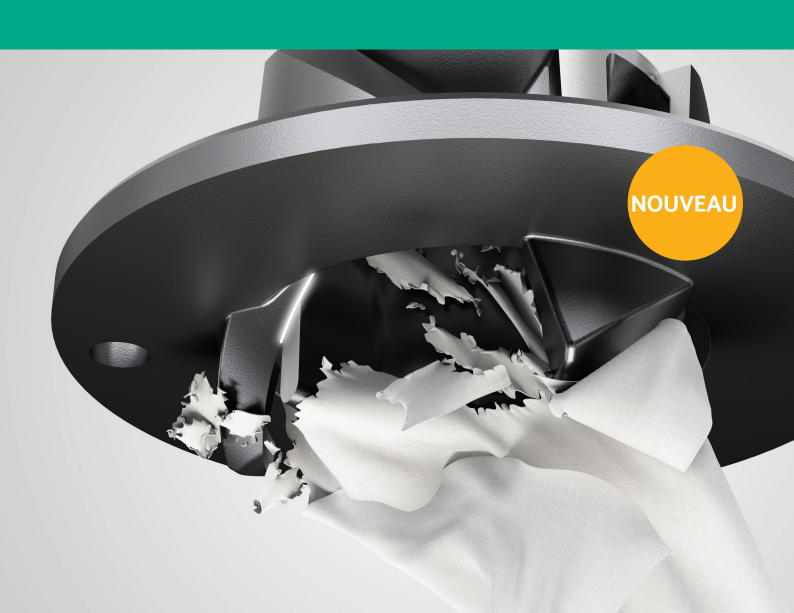




Unités de relevage à une ou deux pompes avec dispositif de coupe

Wilo-DrainLift SANI CUT Transport facile et sûr des eaux chargées





Le Wilo-DrainLift SANI CUT est votre solution compacte pour le transport des eaux chargées. Doté d'une roue dilacératrice puissante, il répond aux normes les plus élevées. Cette installation est idéale pour les bâtiments et les situations où les eaux chargées ne s'écoulent pas naturellement vers les égouts.

Notre technologie de roue dilacératrice fiable déchiquette facilement tous les solides. Les eaux chargées sont ainsi efficacement évacuées vers le système d'égouts. Le Wilo-DrainLift SANI CUT est idéal pour les espaces restreints et les hauteurs de relevage élevées. Il fonctionne même avec de petits diamètres de conduite (<DN80).

Grâce aux entrées flexibles, vous pouvez adapter cette installation facilement à votre espace. Le design compact permet de placer la pompe derrière une cloison. Le Wilo-DrainLift SANI CUT est parfait pour remplacer les anciennes installations.

De plus, le Wilo-DrainLift SANI CUT est conçu pour être facile à utiliser. L'ouverture d'inspection transparente facilite l'entretien, vous faisant ainsi gagner du temps et des efforts.

Avec le Wilo-DrainLift SANI CUT, vous offrez à vos clients une solution efficace et fiable pour la gestion des eaux chargées. Restez informé des dernières technologies. Assurez-vous de toujours offrir la meilleure solution.

Wilo-DrainLift SANI CUT

Installation flexible avec jusqu'à 5 connexions



lavabo, douche, baignoire, toilettes et bidet.

- Couvercle de cuve avec regard pour l'inspection visuelle
- Emplacement libre des surfaces d'aspiration DN 100
- Carter du moteur en acier inoxydable résistant à la corrosion, double étanchéité
- Raccord côté refoulement DN 32/40
- Clapet antiretour
- Combinaison hydraulique/dilacérateur optimisée
- Cuve compacte avec grand volume de commutation
- Raccordement pour vidange manuelle 50 mm

VOS AVANTAGES

- → Installation simplifiée avec montage mural possible et transport aisé grâce à une construction compacte légère et peu encombrante
- → Sécurité de fonctionnement assurée par le large volume de commutation, pompe avec dilacérateur radial à double effet de cisaillement, protection thermique du moteur et alarme sur alimentation auxiliaire
- → Combinaison hydraulique/dilacérateur optimisée pour couvrir une large plage de hauteurs manométriques en cas d'exigences de performance moindres pour les installations électriques domestiques

- → Coûts d'installation réduits grâce à l'utilisation d'une tuyauterie de petite taille
- → Conception résistante à la corrosion grâce à des matériaux plastique techniques et à l'acier inoxydable pour une grande fiabilité
- → Libre choix des raccordements pour un maximum de flexibilité à l'installation
- → Couvercle de la cuve transparent et ouverture de nettoyage pour un entretien simple



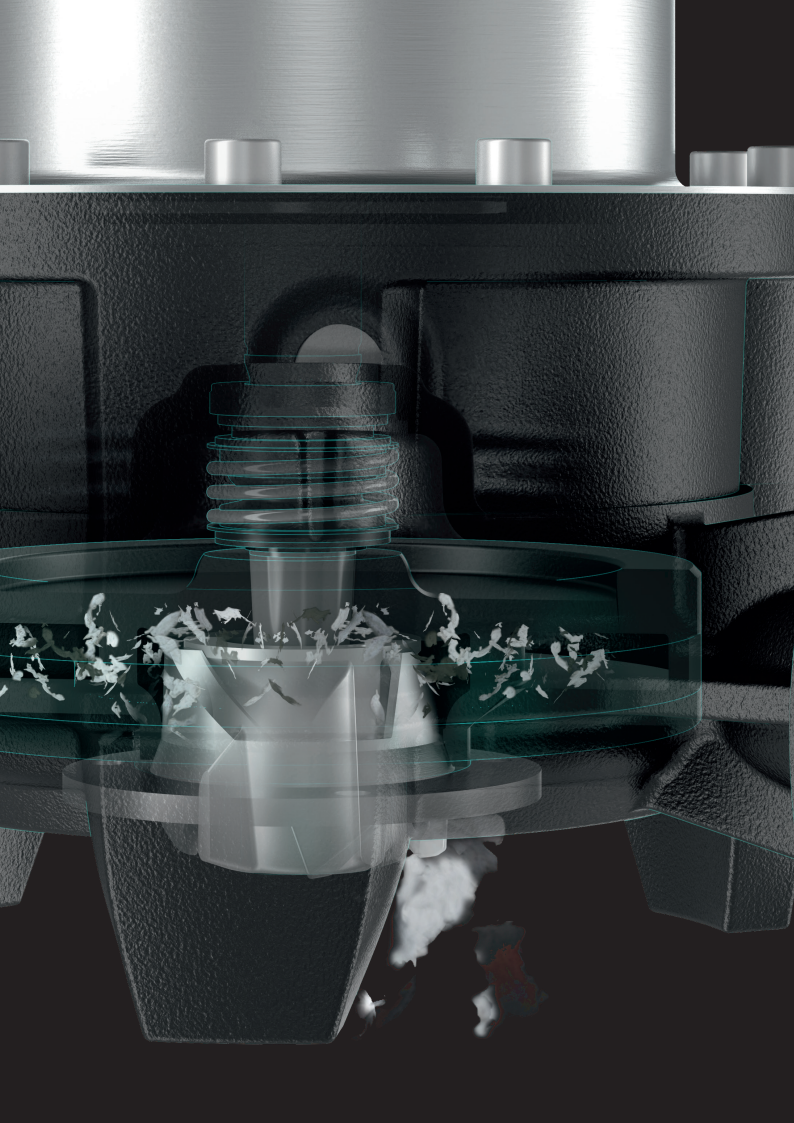
Laissez-vous convaincre par notre technologie de roue dilacératrice.



Roue à double effet de cisaillement en exclusivité chez Wilo.

Le Wilo-DrainLift SANI CUT broie les matières solides de manière fiable grâce au double effet de cisaillement.





Découvrez la famille de produits Wilo-DrainLift SANI CUT



Wilo-DrainLift SANI CUT-S

La plus petite unité de relevage à pompe unique pour les eaux chargées domestiques.



Wilo-DrainLift SANI CUT-M

La grande station de relevage à pompe unique pour les eaux chargées domestiques.



Wilo-DrainLift SANI CUT-L

L'unité de relevage des eaux chargées à double pompe pour les immeubles et les locaux commerciaux.

DÉSIGNATION

Exemple: DrainLift SANI CUT-S.20M/1

DrainLift Famille de produits

SANI CUT Station de relevage pour eaux chargées avec dilacérateur

S

20 Hauteur manométrique max.

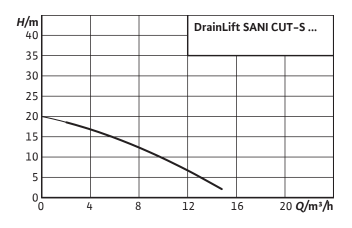
Alimentation réseau : М

> •M = 1~ •T = 3~

Version pour moteur et coffret de commande : 1

•1 = mode de fonctionnement : S3, coffret de commande : Control MS-L



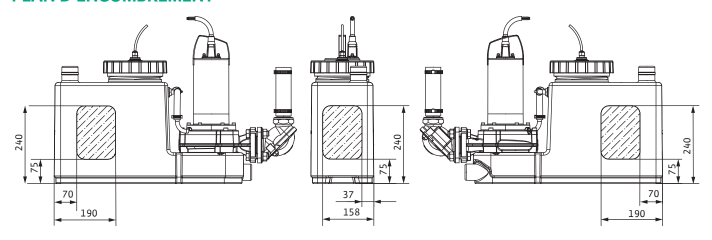


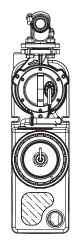
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type Wilo DrainLift SANI CUT-S	Alimentation réseau V	Puissance nominale du moteur kW	Coffret de commande Wilo-Control MS-L	Fiche	Référence
20M/1	230	0,75	1x8 A-MDOL-C22-S	Contact de protection	6095513
20T/1	400	0,75	1x4 kW-T4-DOL-S	CEE	6095514

CEE 16 A, 3P + N + PE, 6 h

PLAN D'ENCOMBREMENT



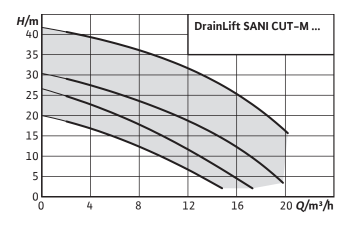




L'entrée peut être placée n'importe où dans les zones marquées sur la paroi arrière, sur les deux parois latérales ou sur le toit du conteneur.





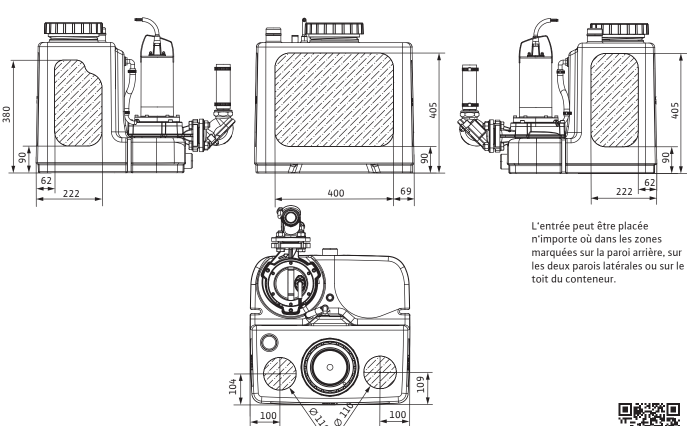


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type Wilo	Alimentation réseau	Puissance nominale du moteur	Coffret de commande Wilo-Control	Fiche	Référence
DrainLift SANI CUT-M	V	kW	MS-L		
20M/1	230	0,75	1x8 A-MDOL-C22-LS	Contact de protection	6095520
20T/1	400	0,75	1x8 A-T4-DOL-LS	CEE	6095521
27M/1	230	1,1	1x12 A-MDOL-C35-LS	Contact de protection	6095522
27T/1	400	1,1	1x8 A-T4-DOL-LS	CEE	6095523
30M/1	230	1,5	1x12 A-MDOL-C35-LS	Contact de protection	6095524
30T/1	400	1,5	1x8 A-T4-DOL-LS	CEE	6095525
42T/1	400	2,5	1x8 A-T4-DOL-LS	CEE	6095526

CEE 16 A, 3P + N + PE, 6 h

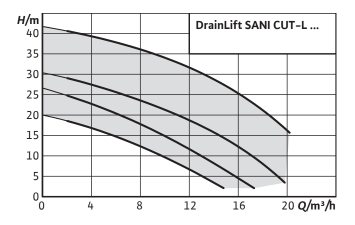
PLAN D'ENCOMBREMENT





Plus d'informations sur la Wilo-DrainLift SANI CUT-M



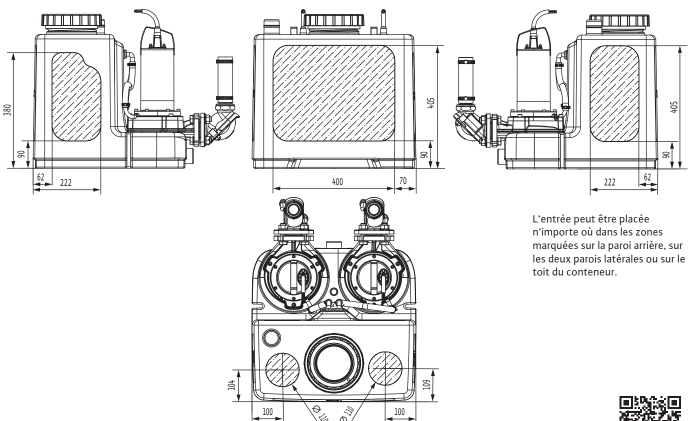


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type Wilo	Alimentation réseau	Puissance nominale du moteur	Coffret de commande Wilo-Control	Fiche	Référence
DrainLift SANI CUT-L	V	kW	MS-L		
20M/1	230	0,75	2x8 A-MDOL-C22-LS	Contact de protection	6095527
20T/1	400	0,75	2x8 A-T4-DOL-LS	CEE	6095528
27M/1	230	1,1	2x8 A-MDOL-C35-LS	Contact de protection	6095529
27T/1	400	1,1	2x8 A-T4-DOL-LS	CEE	6095530
30M/1	230	1,5	2x12 A-MDOL-C35-LS	CEE	6095531
30T/1	400	1,5	2x8 A-T4-DOL-LS	CEE	6095532
42T/1	400	2,5	2x8 A-T4-DOL-LS	CEE	6095533

CEE 16 A, 3P + N + PE, 6 h

PLAN D'ENCOMBREMENT





Plus d'informations sur la Wilo-DrainLift SANI CUT-L

Wilo-DrainLift SANI CUT

Accessoires

ACCESSOIRES ÉLECTRONIQUES

Description	Référence
Flash 1~230 VAC	2551613
DrainAlarm	2545133
DrainAlarm FIRST	2550526
Petit coffret de commande d'alarme KAS	501534094
Avertisseur sonore 1~230 V	501459398

ACCESSOIRES MÉCANIQUES

Description	Référence
Vanne à trois voies Rp 11/2	2511607
Vanne d'arrêt DN 100, PVC	2529808
Vanne d'arrêt DN 150, PVC	2529809
Culotte 40 mm pour DrainLift SANI CUT-L	6096483
Culotte 50 mm pour DrainLift SANI CUT-L	6096484
Pompe à membrane manuelle	2060166
Inlet seal DN 32	6096498
Inlet seal DN 40	6096499
Inlet seal DN 100	2522672
Inlet seal DN 150	2552849
Inlet seal DN 200	2552850
Kit de joints d'arrivée DN 32	6096492
Kit de joints d'arrivée DN 40	6096493
Kit de joints d'arrivée DN 100	2521841
Kit de joints d'arrivée DN 150	2515145
Kit de joints d'arrivée DN 200	2552851
Vanne à volant G1¼, CW617N KIT	2528652
Vanne à volant G1¼, CW617N KIT	6096494





Wilo-Mise en service Fiabilité opérationnelle dès le premier jourg

Nous offrons une large gamme de possibilités pour optimiser le fonctionnement de vos produits Wilo. Notre service de mise en service est adapté à vos besoins spécifiques et aux produits sur site. Nos experts installent, configurent et testent régulièrement tous les composants système nécessaires pour un fonctionnement fluide.



Wilo-Maintenance Fiabilité opérationnelle de vos pompes

Nous offrons divers services pour vérifier régulièrement le bon fonctionnement de nos produits. Cela garantit leur fiabilité à long terme. Nos solutions de maintenance sont adaptées à vos besoins spécifiques et aux produits sur site. Nos experts inspectent, surveillent et entretiennent régulièrement tous les composants du système nécessaires pour un fonctionnement fluide.









Le Wilo-World.

Imaginez pouvoir voir les produits en action depuis votre bureau. Quelle valeur ajoutée apporterait un point de contact virtuel central, offrant à la fois des informations et des expériences ? À quel point votre travail serait-il plus facile si vous aviez toujours et partout accès à toutes les données techniques pour la planification ?

Nous disons : Bienvenue dans le nouveau monde numérique de Wilo ! Bienvenue dans Wilo-World.

wilo.com/be/fr/World.html



Wilo Belgique Avenue de Rusatira : B – 1083 Ganshoren Belgique

T +32 2 482 33 33 nfo.be@wilo.com www.wilo.be

Assistance technique sur nos produits et services

Belgique T +32 2 482 33 33 service.be@wilo.com

WILO SE Wilopark 1 44263 Dortmund Allemagne www.wilo.com