

Compacteurs de déchets dégrillés WASTECOM™ CLE



RÉDUCTION DE VOLUME TRÈS EFFICACE

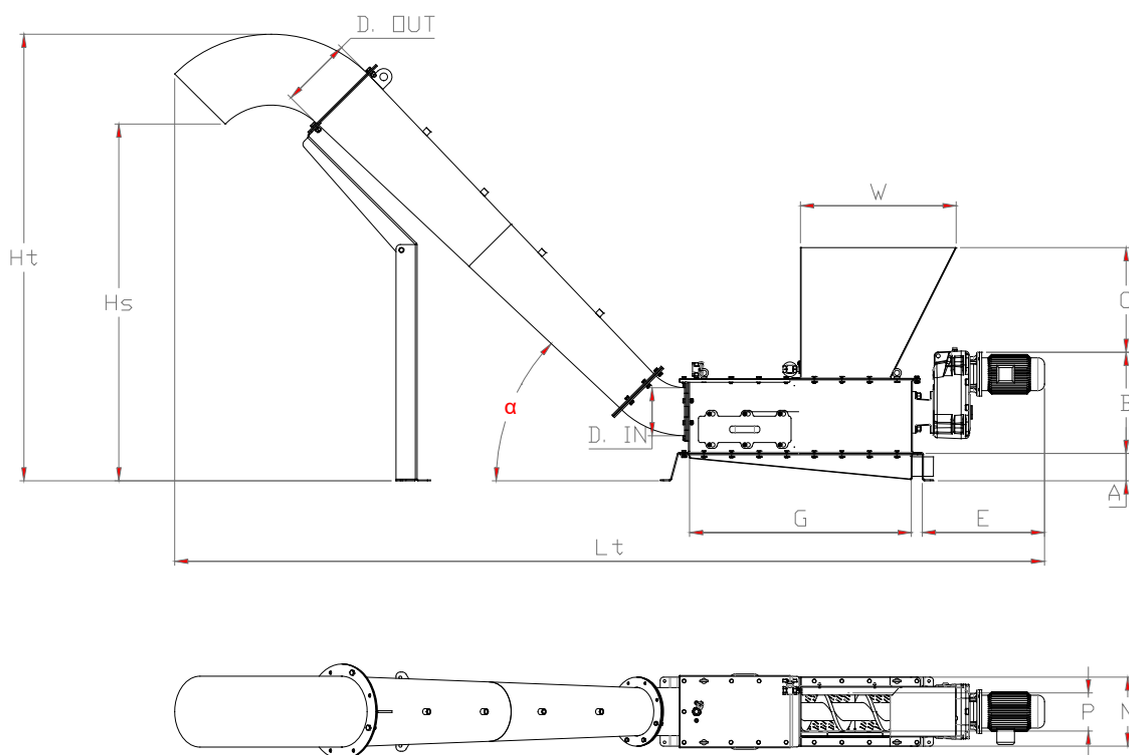
WASTECOM CLE est un compacteur efficace pour la réduction du volume des déchets dégrillés des effluents, ainsi que de divers autres déchets humides, y compris les fibres.

Grâce à des caractéristiques spéciales, WASTECOM™ CLE est utilisé pour la réduction du volume des déchets dégrillés dans les installations de traitement des eaux usées, ainsi que pour une diversité de déchets provenant de processus industriels.

Grâce à la conception particulière de la spire, toutes sortes matériaux peuvent être traités sans difficulté.

WASTECOM™ CLE est composé d'une cuve de drainage avec une trémie, un groupe de compactage et un tube d'extrémité de nettoyage à eau spécial pour le déchargement du matériau compacté.

Encombrement



Type	A	B	C	E	Ht	Hs	G	L	Lt	N	P	W	Ø ENTRÉE	Ø SORTIE
CLE 200	180	571	600	550	2080	1600	1000	1880	4100	350	177	700	219	323
CLE 300	180	571	600	650	2050	1510	1000	1500	4100	450	277	700	323	406
CLE 400	180	571	600	650	2300	1750	1250	1850	4500	550	377	950	406	508

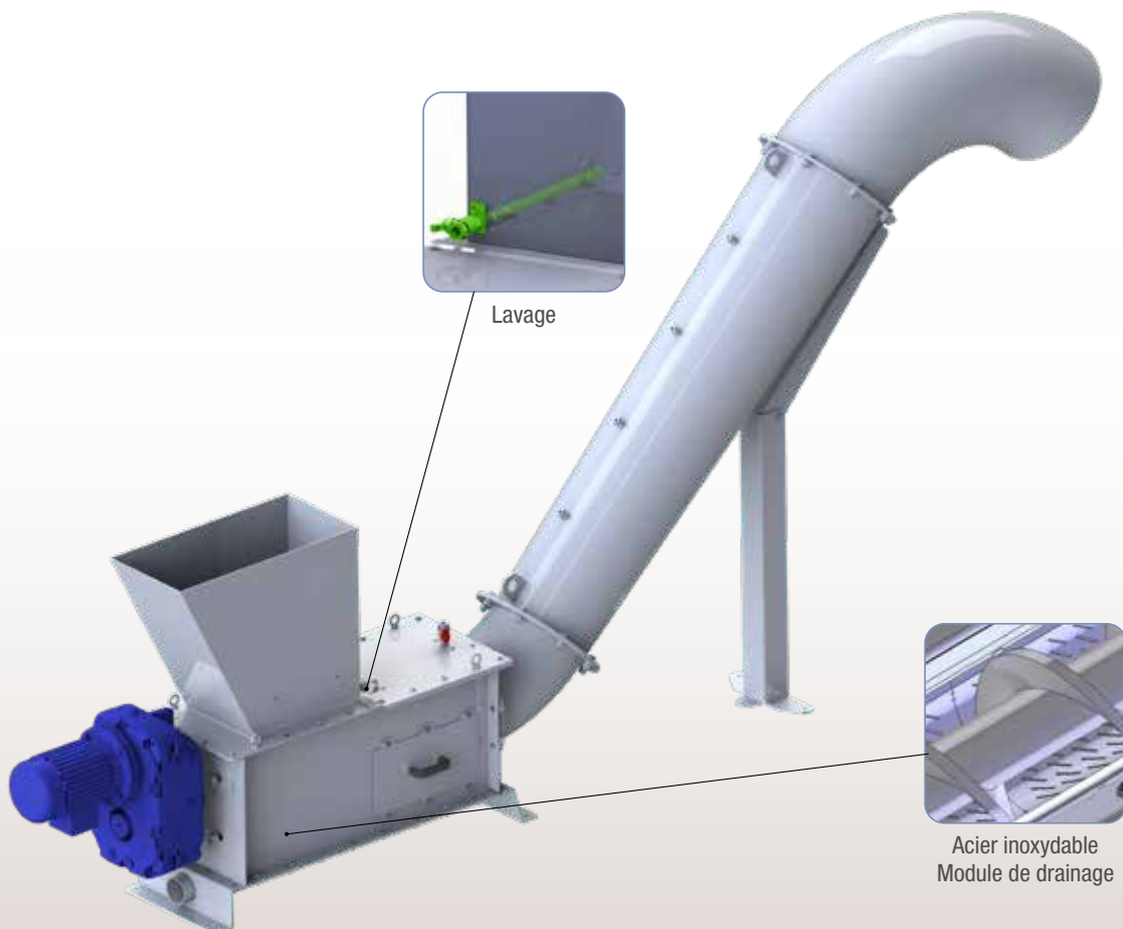
Avantages

- ✓ Spires à arbre robustes et durables ;
- ✓ Transport et installation économiques
- ✓ Réduction des polluants organiques volatils
- ✓ Réduit les odeurs
- ✓ Fonctionnement silencieux



Caractéristiques techniques

- Conception robuste des volets
- Faible encombrement
- Module de drainage en acier inoxydable (fentes de 3 mm)



MODÈLE	Débit des matières solides de jusqu'à (m ³ /h)	Puissance de l'installation kW	Capacité de la trémie (l)
CLE 200	2,0	1,5	70
CLE 300	3,0	2,2	100
CLE 400	4,5	3,0	200

Applications



0000000000 Janvier 2021 Droits réservés pour modifier les spécifications techniques.



Cette brochure a été éditée pour être distribuée dans les pays de l'Union européenne.



SAVECOTM
A WAMGROUP® Brand



www.saveco-water.fr