

## Compattatore per grigliati WASTECOM™ CLE



## RIDUZIONE DEI VOLUMI AD ALTA EFFICIENZA

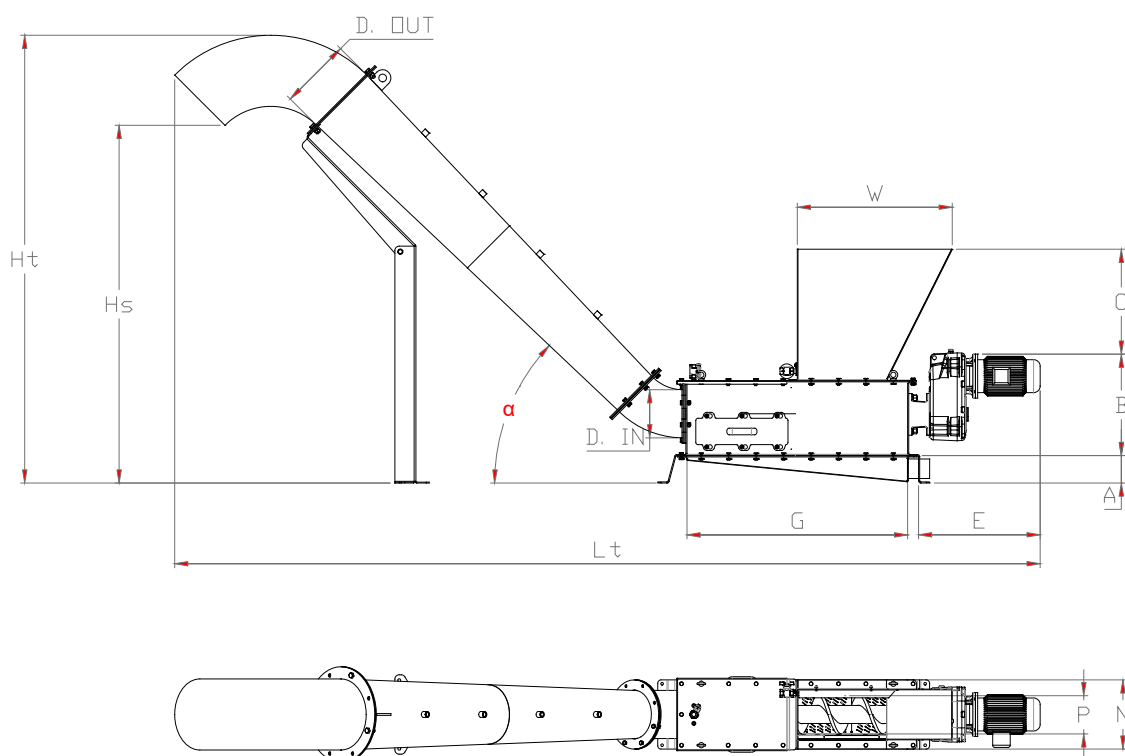
WASTECOM™ CLE è un efficiente compattatore per la riduzione del volume dei grigliati da reflui, nonché una varietà di altri materiali di scarto umido, comprese le fibre.

Grazie a caratteristiche speciali, WASTECOM™ CLE viene utilizzato per la riduzione del volume dei grigliati negli impianti di trattamento delle acque reflue municipali, nonché per una varietà di materiali di scarto provenienti da processi industriali.

Grazie al design robusto dell'elica, tutti i tipi di materiali possono essere facilmente manipolati.

WASTECOM™ CLE è costituito da una camera di drenaggio con una tramoggia, un'unità di compattazione e uno speciale tubo di estremità a filo per lo scarico del materiale compattato.

### Dimensioni



MODELLO	A	B	C	E	Ht	Hs	G	L	Lt	N	P	W	Ø IN	ØOUT
CLE 200	180	571	600	550	2.080	1.600	1.000	1.880	4.100	350	177	700	219	323
CLE 300	180	571	600	650	2.050	1.510	1.000	1.500	4.100	450	277	700	323	406
CLE 400	180	571	600	650	2.300	1.750	1.250	1.850	4.500	550	377	950	406	508

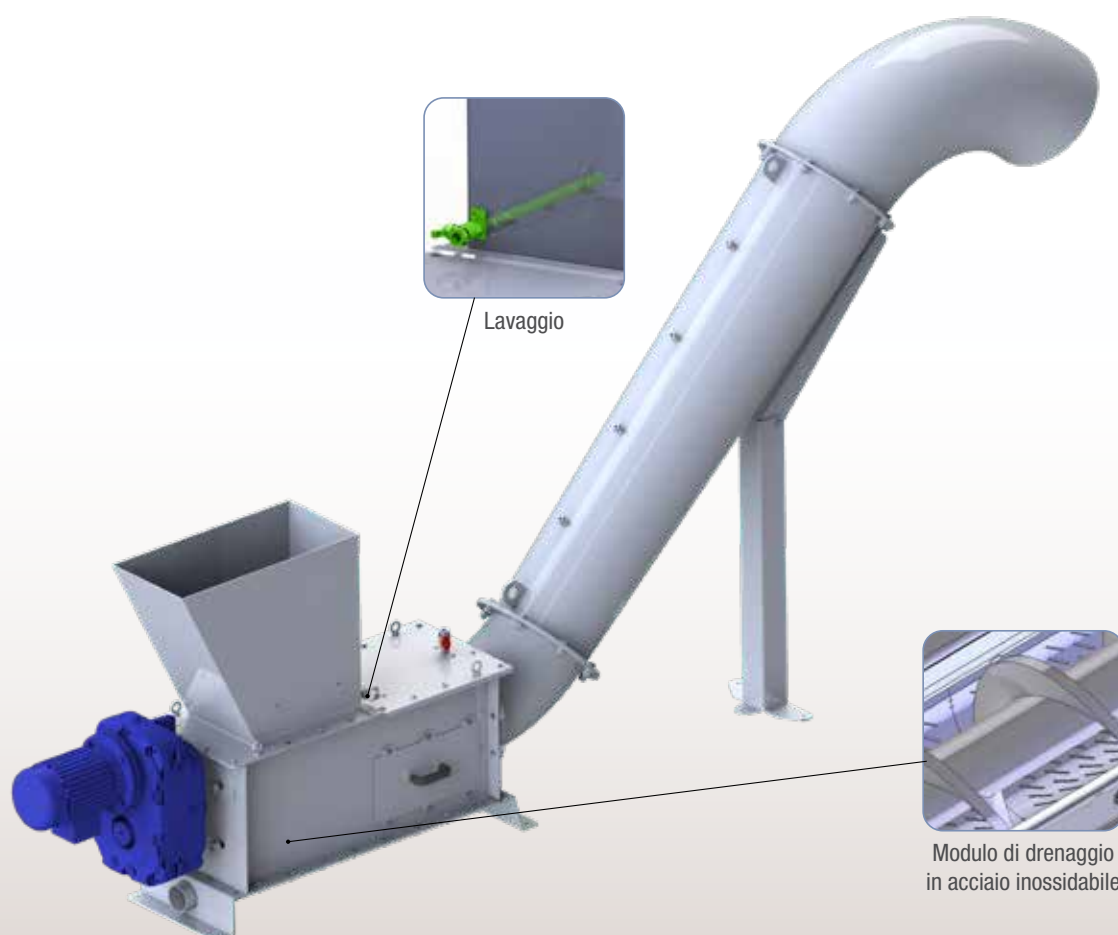
## Vantaggi

- ✓ Elica con albero adatta per applicazioni pesanti
- ✓ Bassi costi di trasporto e installazione
- ✓ Abbattimento degli inquinanti organici
- ✓ Abbattimento degli odori
- ✓ Basso livello di rumore



## Caratteristiche tecniche

- Costruzione robusta dell'elica
- Ingombro ridotto
- Modulo di drenaggio in acciaio inossidabile (con asole spaziatura 3 mm)



MODELLO	Portata di solido fino a (m <sup>3</sup> /h)	Potenza installata kW	Capacità tramoggia (l)
CLE 200	2,0	1,5	70
CLE 300	3,0	2,2	100
CLE 400	4,5	3,0	200

# Applicazioni



0000000000 Gennaio 2021 I dati di questo documento possono essere modificati a qualsiasi momento senza preavviso.

Questo documento è stato creato per la distribuzione nei paesi dell'Unione Europea.



[www.saveco-water.com](http://www.saveco-water.com)