

## SILOSY WAPNA

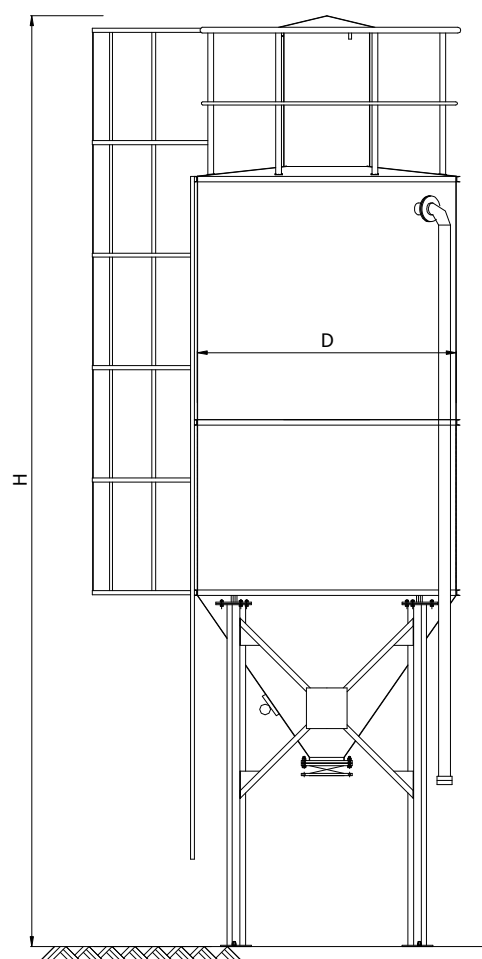
Silasy wapna służą do magazynowania wapna palonego lub innych materiałów sypkich stosowanych w procesach higienizacji osadów pościekowych.

Silasy standardowo wykonane są stali konstrukcyjnej zabezpieczonej antykorozyjnie. Dostępne są również wersje ze stali nierdzewnej oraz z laminatów poliestrowo-szklanych.

## DANE TECHNICZNE

### Wyposażenie zasobnika

- elektrowibrator 0,25 kW, 400V
- mieszacz boczny 0,55 kW, 400 V
- zasuwę nożową,
- hermetyczny układ załadowniczy przystosowany do współpracy z cementowozem,
- filtr tkaninowy,
- zawór bezpieczeństwa,
- drabinka wejściowa,
- pomost roboczy z barierką,
- właz rewizyjny.



### Podstawowe parametry

Silasy typ	ZW 5	ZW 10	ZW 15	ZW 20	ZW 25	ZW 30
Objętość V [m <sup>3</sup> ]	5	10	15	20	25	30
Średnica D [m]	1,91	1,91	1,91	2,39	2,39	2,39
Wysokość H [m]	5,09	6,89	8,69	8,30	9,40	10,60
Rozstaw stóp podporowych [m]	1,36	1,36	1,36	1,75	1,75	1,75

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania modyfikacji w celu ciągłego ulepszania produktów