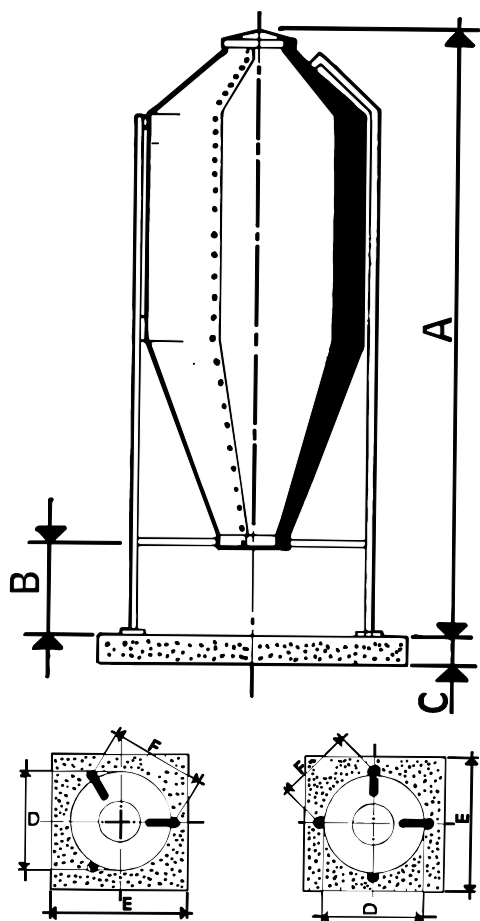


AGRITECH

silók mérete, rögzítése



Modell	Tároló-kapacitás		Lábak száma	Méretek					
	m ³	tonna		A	B	C	D	E	F
SIV.04	4	2,4	3	3870	1050	200	1500	2500	1300
SIV.06	6	3,6	3	4200	1050	200	2030	2500	1860
SIV.08	8	4,8	3	4820	1050	250	2030	2500	1860
SIV.10	10	6	3	5100	1050	300	2220	2800	2030
SIV.12	12,5	7,5	3	5620	1050	300	2220	2800	2030
SIV.15	15	9	3	5720	1050	300	2350	3000	2140
SIV.18	18	10,8	4	6680	1050	300	2350	3000	1750
SIV.20	20	12	4	6950	1050	300	2480	3000	1855
SIV.25	25	15	4	7650	1050	400	2610	3000	1945
SIV.31	31	18,6	4	8663	1050	400	2610	3000	1965
SIV.40	40	24	4	8580	1050	500	3000	3500	2270
SIV.52	52	31,2	4	10260	1050	500 1	3000	3500	2270

Siló alapozás: Az elkészített silóalap 0,05 MN/m² nyomószilárdságú legyen

(1m³ betonhoz 250 kg cement szükséges). A táblázat szerinti vastagságú betonlap alá 0-32 mm átmérőjű zúzott kő kerül min. 30 cm vastagságban.

Vasalás: 4-5 mm ármérőjű betonacélból 25x25 cm háló az alsó és felső sík alá, illetve fölé.

Rögzítés: Ø16 mm x 140 mm alapcsavar, minden talpfuratba.

Motor Kft.

2800 Tatabánya, Táncsics M. u. 1. Tel: 34/317-422 Fax: 34/316-999

Raktár: 34/510-430

www.agrotechno.t-online.hu