



LINIJSKI SILOSI



DENIS-KOP u svom proizvodnom programu ima i linijske silose kapaciteta od 15-70m³. Uloga linijskih silosa je skladištenje agregata, njegovo vaganje i transportovanje do korpe koja nosi agregat do mešalice uz pomoć vertikalnih vodica i pogonskog sistema sa koturačom i sajлом. Linijski silos se sastoji od četiri (najčešće) bunkera koji mogu biti različitih dimenzija, ispusnih levaka sa računarski upravljanim zatvaračima, traka vase i noseće konstrukcije koja, osim pomenutih celina, nosi i noseću konstrukciju osnovne mašine. Prednosti postrojenja sa linijskim silosima su te što

je dovoljan jedan radnik za upravljanje čitavim postrojenjem, i u ovom slučaju mašina je veoma mobilna i ne zahteva klasične temelje sa ankerima. Linijski silos može biti montiran saosno u odnosu na osu osnovne mašine kao i upravno na tu osu.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE	LSV 2.0	LSV 3.0	LSV 3.5
Kapacitet (m ³)	15/20	60	70
Broj bunkera	3/4	4	4
Dužina bunkera (m)	2	3	3.5
Visina nasipa u bunker (mm)	2300	3730	3730
Snaga pogona traka vase (kW)	5.0	7.5	7.5

*Proizvođač zadržava pravo izmene tehničkih karakteristika.