

Cementové silo 90 ton vlastnosti

Skladacie silo pozostávajúce zo 6 valcových teleskopických škrupín, každá so 4 sekciami, s priemerom 3160 mm z oceleového plechu 4-6 mm. Rezanie materiálu sa vykonáva na počítačových linkách plazmového rezania pomocou lisovania, lisovacích operácií a montáže na lavičke s použitím kvalitného moderného zvaracieho zariadenia. Všetky kovové konštrukcie prechádzajú fázou povrchovej prípravy na nanášanie farieb a lakov. V silo sú zabezpečené technologické upevňovacie prvky pre nakládku a vykládku, preprava a inštalácia.

Na vytvorenie veľkých cementových terminálov pri riadkovej inštalácii niekoľkých sil s veľkou kapacitou (75 - 100 t) je možná kompletná skladová hala iba s dvoma alebo dvoma pneumatickými výťahmi. V tomto prípade sú výstupné hrdlá sila cez pneumatický ventil spojené horizontálnym závitovkovým podávačom, ktorý dodáva cement z ktoréhokoľvek sila do vzduchového výťahu.

Dodávacia sada cementového zloženia obsahuje:

- Príruba v kužeľovitej časti na pripojenie brány (ventilu) na odrezanie cementu pri STK a opravách závitovkového podávača.
- Príruba pre filter odpadového vzduchu v hornej časti sila.
- Zvislé schody s ochranným plotom.
- Ochranné ploty v hornej časti sila.
- Plniace potrubie DN 100 (ø102 mm).
- Vysoko účinný prevzdušňovací systém na dne kužeľa, ktorý zabraňuje spekaniu cementu.
- Poklop na údržbu.
- Elektrický vibrátor vyrobený v Taliansku na zintenzívnenie úniku materiálu.
- Ukazovatele úrovne (horné - dolné) vyrobené v Taliansku.
- Nosná časť je vyrobená z profilovaného kovu a má veľkú mieru bezpečnosti.

Podľa toho, kam sa bude dávkovať cement zo sila (v spotrebných skladoch cementu BZU alebo v cementových vozíkoch), ponúkame použitie závitovkového podávača alebo pneumatických závitovkových čerpadiel spoločnosti PJSC „Betonmash“.

Na všetko dodané vybavenie má výrobca záruku - 12 mesiacov od dátumu dodania.