

Månlandare

Månlandare är en effektiv, mobil enhet på larvfötter eller hjul som används vid gjutningar av större mängder betong, utomhus eller inomhus, då man inte når med betongpumpen.



Effektiv betongutläggning

Månlandaren fungerar så, att man förbinder den med en skarvslang eller rör till betongpumpen. De mobila enheterna underlättar utläggning av betongen jämfört med att använda slang som ligger direkt på underlaget. Därmed kan man spara in arbetskraft och tid eftersom en person kan sköta månlandaren. Med rördiameter på 4" uppnår man dessutom hög pumpkapacitet.

Vi har två månlandare till vårt förfogande:

En av våra månlandare går på larvfötter och drivs med bensinmotor. "Masten" har en radie på 12 m och drivs elektriskt.

Den andre har hjul och flyttas manuellt. "Masten" har en radie på 12 m och drivs elektriskt.

Båda månlandarna har en tvådelad "mast" som kan svänga 360 (grader) runt sitt chassi.