

SBUF

informerar

Plattform för bilning på hög höjd

För arbeten med bilning av t.ex. balkongplattor på hög höjd har AB Ri-Wall i samarbete med Adlers Kran & Transport AB tagit fram en kranburen arbetsplattform med bilningsaggregat.

Plattformen består av ett bilningsaggregat Brokk 80 med hydraulhammare Tex 100. Via ett hydraulhuvud i taket på plattformen är den vridbar 180° och kan ställas in rätt mot det föremål som skall bilas, oavsett kranens läge.

Plattformen är delbar med öppningsbar botten. Den undre delen kan användas antingen med slutna botten som bask eller med öppen botten som tratt via störtrummor direkt till lösflak e.d.

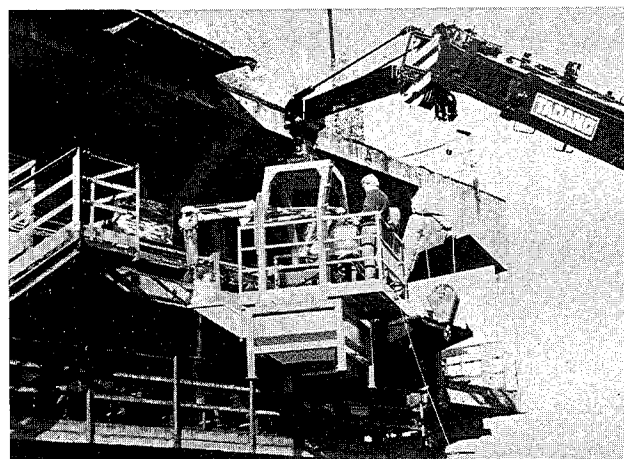
Via adapter kan plattformen anpassas till alla på marknaden förekommande hydrauldrivna mobilkranar.

Bilningsaggregatet drivs med 16 A ström via kabel från mark. Plattformen är dessutom utrustad med armeringsklipp.

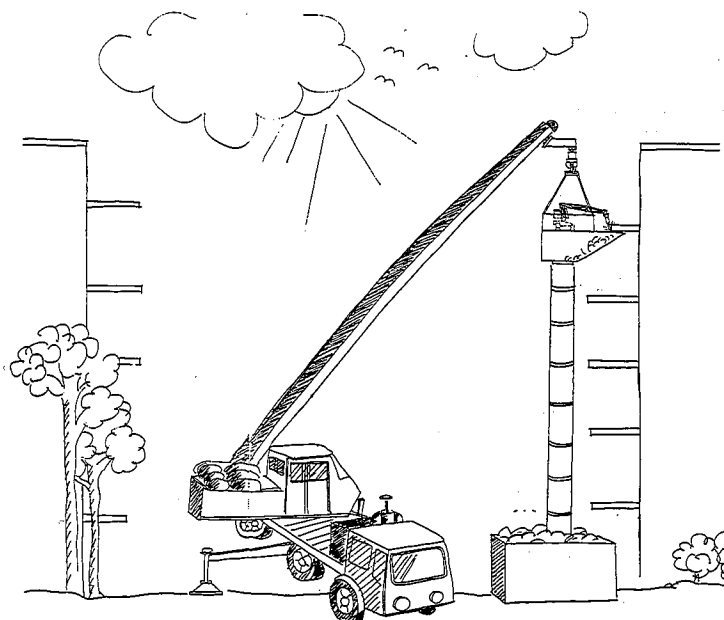
Plattformen har besiktigats av Statens Anläggningsprovning.

Med detta redskap kan bilning och andra tyngre arbeten på hög höjd utföras på ett snabbt och säkert sätt utan ställningsbygge.

Ytterligare information lämnas av Bo Wallström, AB Ri-Wall, Sollentuna, tfn 08-754 21 41.



Plattformen provas



Tänkt användning för bilning av balkonger