

## Modernizarea fluxului de transport și încărcare în vagoane

În porturile maritime, volumul de marfă manipulat în situații de vârf este impresionant, până la 400 t/h. Pentru a face față cererii, fluxul de transport din depozite și încărcare în vagoane este atent controlat. Factorul uman este supus la stres, automatizarea întregului proces fiind o necesitate.

Modernizarea asigură o eficiență maximă și o gestiune completă a întregului proces de transport și încărcare.

Realizarea unui flux de transport intermediar lângă silozuri și încărcarea mărfurilor în vagoane, îmbunătățește considerabil performanța liniei.

Reducerea costurilor energetice reprezintă unul din principalele avantaje ale acestei modernizări.

Mai mult, se creează un climat corespunzător de muncă cu respectarea normelor de mediu.

### ● Caracteristici

- Capacitatea de transport și încărcare în vagoane: **400 t / h**
- Precizia de cântărire: **0,1%**

### ● Componentă

- cântar tehnologic de bandă
- benzi transportoare
- cântar electronic secvențial 10 t
- buncăr depozitare încărcare în vagon
- tunel de protecție vagoane
- instalație hidraulică acționare șibăre golire siloz
- tablou de comandă



**ELTENERG S.R.L.**

Brăila, Șos. Baldovinești, nr. 16  
Tel.: 0239.619546; Fax: 0239.613920  
office@eltenerg.ro