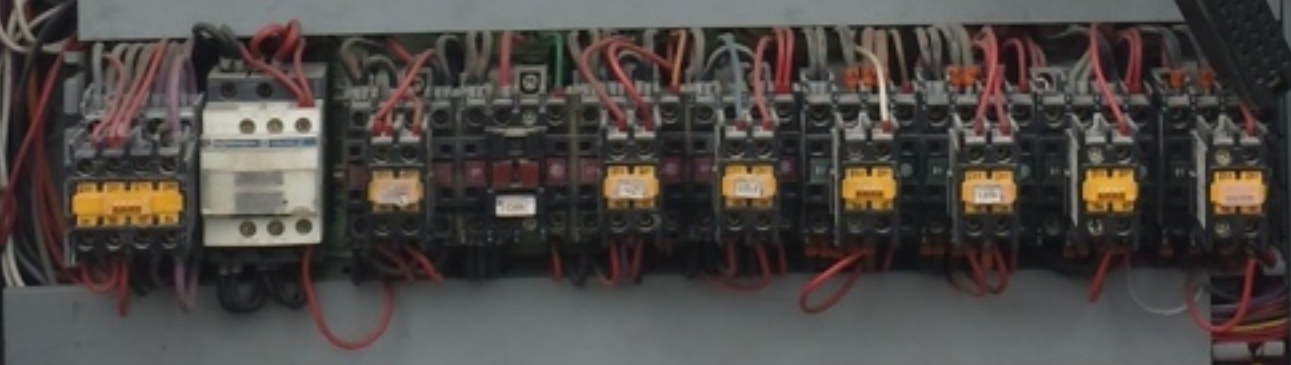


APPARATO "MISUR" - ALIMENTAZIONE MONIFASICA  
CONTROLLI DEI MOVIMENTI, SALITA, DISCESA, LAVORO.  
RESISTENZE GENERALI

- Non lasciare di lavorare in RELEVE carichi superiori alla portata in parte.
- La normale utilizzazione dei Pulsanti deve avvenire con Pulsanti di tipo portatile.
- Controllare periodicamente l'usura della spazzola del motore di movimento e il trattenere del freno di movimento, scissione e relazione.
- Il riscaldamento fino a 100° C della griglia in acciaio inox contenuta nel presente quadro elettrico è perfettamente normale.

LEONARDO S.P.A.





autec

autec

ON

↑ 2 ↓

↑ 3 ↓

START

APPANNDOP 0303



## SECUREZZA PER I LAVORI DELLE GRU

Prevedere stabilità.

Assicurarsi che il sito di lavoro sia sicuro e stabile e rispettare le norme di sicurezza in materia di lavoro in quota.

Prevedere la caduta dei materiali e delle parti della gru e delle parti della gru e delle parti della gru.

Prevedere il pericolo di caduta.

Prevedere il pericolo di caduta.

Prevedere il pericolo di caduta.

Prevedere il pericolo di caduta.

Prevedere il pericolo di caduta.

Prevedere il pericolo di caduta.

Prevedere il pericolo di caduta.

Prevedere il pericolo di caduta.

## MANIPOLAZIONE ED USO

1- CARICHE DA SOLLICITARE NON DEVONO MAI SUPERARE PER NESSUNA RAGIONE I LIMITI INDICATI SUL QUOTIDIANO.

2- In caso di forte vento la gru deve essere ancorata alla base, e consentita solo la sua azione di frenata.

3- Mantenere puliti i contatti delle apparecchiature elettriche.

4- Controllare spesso il funzionamento del freno dell'organo di sollevamento e della rotazione avendo cura di mantenere le superfici ben pulite e l'aperenza del freno il meno possibile.

5- Ad ogni montaggio, ed a intervalli da regolare a seconda del tipo, è bene eseguire una completa lubrificazione delle cariche, delle parti, delle viti e di tutti gli organi in movimento.

6- Controllare spesso il livello dell'olio nei motori e nelle parti inferiori e agire presso la propria centralistica di riferimento, in riferimento alle norme indicate sulle cartelle appese accanto.

7- È proibito fare della gru un sollevatore per carichi non autorizzati.

8- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

9- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

10- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

11- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

12- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

13- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

14- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

15- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

16- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

17- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

18- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

19- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

20- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

21- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

22- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

23- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

24- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

25- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

26- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

27- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

28- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

29- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

30- È vietato l'uso della gru per sollevare carichi non autorizzati.

ANNO DI COSTRUZIONE  
ANNÉE DE FABRICATION  
BAUJAHR  
CONSTRUCTION YEAR

ALTEZZA  
HAUTEUR  
HÄHNENHOHE  
HEIGHT

ZAVORRA SUL CARRO DI BASE  
LEIST SUR CHASSIS FIXE  
ZENTRAL BALLAST  
BASE BALLAST

MAX  
MAX  
HAIGHT  
CAPACITY

KG

KG

KG

KG

KG

KG

KG

KG

KG

KG

KG

KG



ATTACHED HOISTING

HWR





