

APICE S.r.l.  
Sede Operativa: via Paolo Belizzi, 33  
29122 Piacenza – Italy  
Soggetto abilitato  
con DID del 21/05/2012



## SCHEDA TECNICA PER APPARECCHI E IMPIANTI DI SOLLEVAMENTO MATERIALI

### GRU A PORTATA FISSA:

- A PONTE
- A BANDIERA
- A CAVALLETTO
- A STRUTTURA LIMITATA
- PALANCO

Matricola INAIL<sup>1</sup>: 2016/2/89/20

Ragione sociale del fabbricante: COLUMBUS CORPORATION USA - LODESTAL  
C.M. - LITEC 14 PORTATALE

Ragione sociale del proprietario: AUDIO LUX S.N.C.  
V. ELETTRONICA 2 ZELO BUON PELSICO

#### Dati identificativi della gru:

Tipo: PALANCO ELETTRICO A CATENA  
Modello: LODESTAL  
Numero di fabbrica: L51955M  
Anno di costruzione: 2008  
Portata nominale (kg): 1000  
Data/numero di revisione delle istruzioni per l'uso: NON COMUNICA  
Comunicazione di messa in servizio all'INAIL di MILANO  
in data: 20.6.2018

Tipo di installazione (in postazione fissa o scorrevole) FISSA  
Caratteristiche delle vie di corsa

#### Caratteristiche principali della gru:

Scartamento (m):  
H colonna (sotto braccio) (m): L braccio (m):  
Reazione max sulle vie di corsa (cavalletto, ponte) (daN):  
Reazione max alla base della colonna (gru a bandiera) (daN / daNm):  
Organo/i di presa: SANCIO SETTICE CON DISPOSITIVO ANTISE  
Posto di manovra: DAL BASSO A TETTO PULSANTELA  
Radiocomando (marca, tipo, n° di fabbrica):

Richiesta: FL 095118



Componenti aggiuntivi (accessori, attrezzature intercambiabili): .....

.....

.....

**Gruppo di sollevamento:**

Argano: Costruttore: ..... Modello: ..... N. fabbrica: .....  
 Paranco: Costruttore: LODESTAN Modello: L LODESTAN N. fabbrica: L51955M  
 Carrello: Costruttore: ..... Modello: ..... N. fabbrica: .....  
 Scartamento (mm): ..... Interasse (mm): ..... Diam. ruote(mm): .....

**Fune di sollevamento:**

Numero dei tratti portanti: ..... Diametro: .....  
 Carico di rottura minimo garantito (daN): ..... Classe di resistenza (daN/mm<sup>2</sup>): .....  
 Formazione: ..... Diametro fili (mm): .....

**Catene di sollevamento<sup>2</sup>:**

Larghezza maglia (mm): 10 L maglia (mm): 2F Diametro (mm): 9  
 Carico di rottura minimo garantito (daN): 1. TAVOLE

Dispositivi di sicurezza installati: TUTTI QUELLI PREVISTI DAL COSTRUTTORE TRA CUI:  
AIUTATORE DI CARICO, FRENO ELETTROMAGNETICO FINE COLSASTADISC,  
PULSANTE E VERGOLA, RACCORDI CATENA

Note: PARANCO ELETTRICO A CATENA TRATTI 1 - COSTRUTTORE  
COLLUBUS/LODESTAN/ITRIMATORE LITEC CHE RILASCIARE  
UTILIZZATO PREVALENTEMENTE PER SOLLEVAMENTO ATTREZZATURE  
SCENICHE E/O AMERICANE

Attrezzatura di lavoro immessa in servizio in assenza di disposizioni legislative e regolamentari o antecedentemente all'emanazione di norme legislative e regolamentari di recepimento delle direttive comunitarie (es. D.P.R. 459/96).

**Documentazione:**

Dichiarazione CE di conformità: LITEC data: 9.10.2008

La macchina è dotata di:

- Istruzioni per l'uso rev. N° NON COMUNICA
- Registro di controllo
- Dichiarazione di corretta installazione (eventuale)

Luogo e data: ZELO DONPELCO 19/7/2018



Richiesta: FL 095418

<sup>2</sup> Dati da riportare ove rilevabili.