

GAMAPLAC

S.R.L.

MADE IN ITALY



GOLDEN BRIDGE

PONTEGGIO ELETTRICO
AUTOSOLLEVANTE
MONOCOLONNA E BICOLONNA

GAMAPLAC



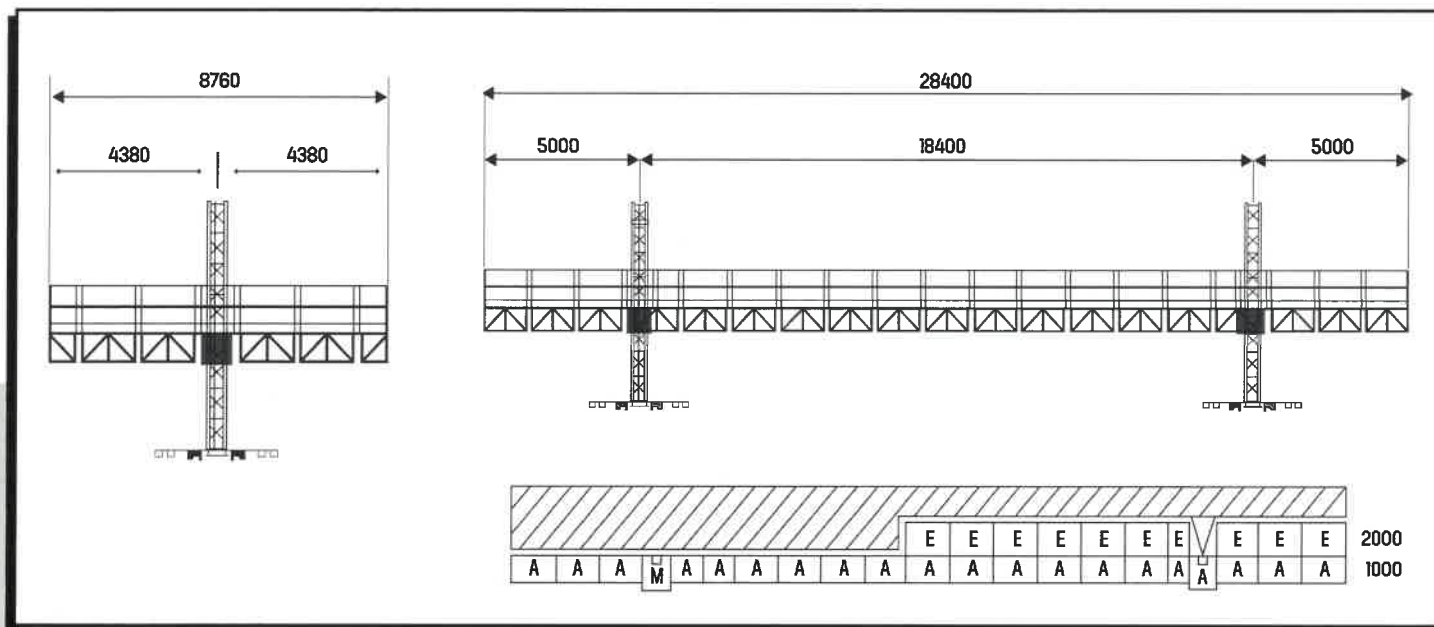
PIATTAFORME
SU CREMAGLIERA

GAMAPLAC

S.R.L.

MADE IN ITALY

PONTEGGIO ELETTRICO AUTOSOLLEVANTE MONOCOLONNA E BICOLONNA



PIATTAFORMA DI LAVORO AUTOSOLLEVANTE SU COLONNE

DATI TECNICI - TECHNICAL DATA

DESCRIZIONE

Max velocità di spostamento
Lunghezza max piattaforma
Larghezza piano di lavoro
Max estensione piano di lavoro
Altezza max
Intervallo max fra gli ancoraggi
Persone ammesse
Potenza motore per gruppo di sollevamento
Motori elettrici
Tensione nominale
Frequenza
Corrente assorbita
Max velocità del vento in fase di mon./smont.
Max velocità del vento in servizio
Max velocità del vento fuori servizio
Max carico utile

DESCRIPTION

Speed of vertical move
Length maximum base
width plain of job
extension plain of job
Maximum height
Maximum interval among the ancorages
Admitted people
Apower motor of group of lifting
Electric motors
Nominal tension
Frequency
Absorbed current
Max speed of the wind in phases ass./dism.
Max speed of the wind in oncondition
Max speed of wind in of condition
Max usefull load

GB28B

12 mt/min
28,40 mt
1,00 mt
+2,00 mt
120 mt
6,00 mt
n. 4
KW 1,5x4
n. 4
V 230/400
50 Hz
16,4 A
10 mt/sec
15 mt/sec
32 mt/sec
1000 kg

GB28M

12 mt/min
8,76 mt
1,00 mt
+2,00 mt
120 mt
6,00 mt
n. 2
KW 1,5x2
n. 4
V 230/400
50 Hz
8,2 A
10 mt/sec
15 mt/sec
32 mt/sec
600 kg



GAMAPLAC srl

Bari, Via Montegrappa, 135
info 080 995 5090
gamaplac@pec.it

RIVENDITORE / DEALER