



70128 BARI Palese · Via Nazionale, 8/C Info:T 080 9955090 · gamaplac@pec.it

RIVENDITORE / DEALER



Traliccio verticale con staffa anti-torsione integrata



Remote controller in cabina





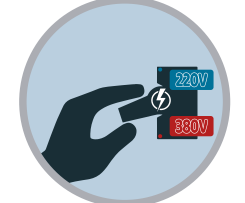
Gruppo motore



Piastra di carico tarata meccanicamente

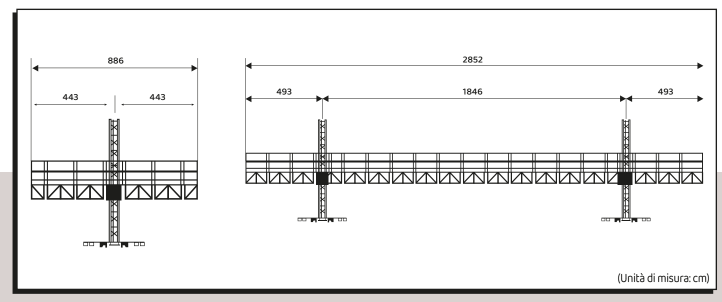
GOLDEN BRIDGE 380V 5

MISURE COMPONENTI	ASSEMBLY COMPONENT			
DI ASSEMBLAGGIO	MEASUREMENTS	(Unità di	mis	ura: mm)
Unità motore	Motor unit	1500x2	=	3000
Trave grande	Large beam	1500x17	=	25500
Trave piccola	Small beam	830x3	=	2490
Cancelli laterali	Side gates	100x2	=	200



GOLDEN BRIDGE 220V 5

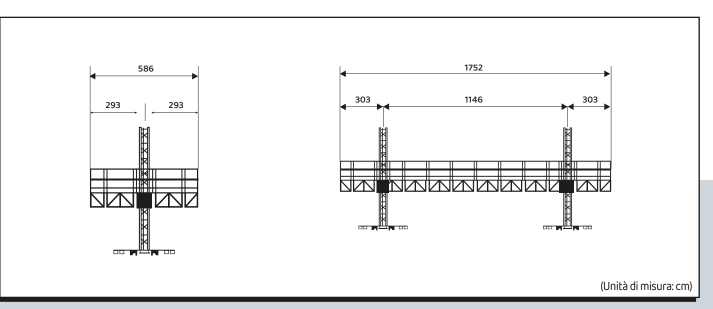
ASSEMBLY COMPONENT			
MEASUREMENTS	(Unità di	misı	ມເລ: mm <u>)</u>
Motor unit	1500x2	=	3000
Large beam	1500x8	=	12000
Small beam	830x2	=	1660
Side gates	100x2	=	200
	MEASUREMENTS Motor unit Large beam Small beam	MEASUREMENTS(Unità diMotor unit1500x2Large beam1500x8Small beam830x2	MEASUREMENTS(Unità di missionMotor unit1500x2 =Large beam1500x8 =Small beam830x2 =



Le configurazioni potrebbero variare in base alle esigenze di costruzione

PIATTAFORMA DI LAVORO AUTOSOLLEVANTE SU COLONNE

DESCRIZIONE	DESCRIPTION	GB28B	GB28M
Max velocità di sollevamento	Speed of vertical mode	12 mt/min	12 mt/min
Lunghezza max piattaforma	Lenght maximum base	28.52 mt	8.86 mt
Larghezza piano di lavoro	Width plain of job	1.0 mt	1.0 mt
Max estensione piano di lavoro	Extension plain job	+2.00 mt	+2.00 mt
Altezza max	Maximum height	120 mt	120 mt
Intervallo max fra gli ancoraggi	Maximum interval among the ancorages	6.0 mt	6.0 mt
Persone ammesse	Admitted people	n. 4	n. 2
Potenza motore per gruppo di sollevamento	Apower motor of group of lifting	KW 1.5x4	KW 1.5x4
Motori elettrici	Electric motors	n. 4	n. 4
Tensione normale	Nominal tension	V 230/400	v 230/400
Frequenza	Frequency	50 Hz	50 Hz
Corrente assorbita	Absorbed current	32 A	8.2 A
Max velocità del vento in fase di mont/smont	Max speed of the wind in phases ass./dism.	10 mt/sec	10 mt/sec
Max carico utile	Max usefull load	1000 Kg	600 Kg



Le configurazioni potrebbero variare in base alle esigenze di costruzione

PIATTAFORMA DI LAVORO AUTOSOLLEVANTE SU COLONNE

DESCRIZIONE	DESCRIPTION	GB28B	GB
Max velocità di sollevamento	Speed of vertical mode	8 mt/min	8 n
Lunghezza max piattaforma	Lenght maximum base	17.52 mt	5.8
Larghezza piano di lavoro	Width plain of job	1.0 mt	1.0
Max estensione piano di lavoro	Extension plain job	+2.00 mt	+2.
Altezza max	Maximum height	80.0 mt	80.
Intervallo max fra gli ancoraggi	Maximum interval among the ancorages	6.0 mt	6.0
Persone ammesse	Admitted people	n. 4	n. 2
Potenza motore per gruppo di sollevamento	Apower motor of group of lifting	KW 1.5x2	ΚW
Motori elettrici	Electric motors	n. 2	n. 1
Tensione normale	Nominal tension	V 230/400	v 2
Frequenza	Frequency	50 Hz	50
Corrente assorbita	Absorbed current	16.4 A	8.2
Max velocità del vento in fase di mont/smont	Max speed of the wind in phases ass./dism.	10 mt/sec	10
Max carico utile	Max usefull load	500 Kg	200