



benazzato gru
s.p.a.

Benazzato-Di Giolano
Riesident

CERTIFICAZIONE DI CONFORMITA' PER GRU A TORRE BENAZZATO MODELLO 18.18.700 N° DI COSTRUZIONE A.98.934 N° DI QUALIFICAZIONE S.275

L'APPARECCHIO GRU A TORRE MODELLO 18.18.700 N° DI COSTRUZIONE A.98.934 E' CONFORME IN OGNI SUA PARTE ALLA DOCUMENTAZIONE TECNICA RELATIVA AL MODELLO STESSO ESAMINATO DALLO E.N.P.E.

DATA 28. gennaio. 1991



Materiali:

Prof. Pata CSP 6030	Fe37
Tubo Pata H 50.50.3	"
Tubo Pata H 27.3	"
Tubo Pata H 60.40.3	"
Tubo Pata H 21.3	"
Tubo Pata H 60.10.4	"
Tanda H 60	"
Prof. Pata CVP 65	"
Prof. Pata 50.5	"
Prof. Pata H 70.7	"
Prof. Pata CVP 50	"
Prof. Pata CVP 80	"
Patto 100.20	"
Tanda H 40	"
Patto 100.10	"
Patto 80.8	"
Prof. Pata CVP 100	"
Laminiera 8mm	"
Laminiera 5mm	"
Laminiera 3mm	"
Prof. Pata CVP 200	"
Prof. Pata CVP 260	"
Laminiera 20mm	"
Laminiera 8mm	"

Pesi Propri

Caric. Pata + Bazzella	65
Braccio	617
Puntone superiore	49
Tirante superiore	26
Puntone posteriori	60
Tirante posteriori	36
Torre interna	516
Torre esterna	814
Basamento bobine	360
Raffia Rescinami	330
Basamento Pata	853
Cassoni Per Zuccher	370
Zuccher	7200