



PANNELLO		
H= altezza mm	L = larghezza mm	PESO kg/pann
930	1992	17.90
1200	1992	22.10
1326	1992	24.15
1460	1992	26.20
1722	1992	30.40
1988	1992	34.55

PIANTANA A CEMENTARE		
H1= lunghezza mm	PIATTO mm	Peso Teorico kg/cad
1200	60x7	3.90
1500	60x7	4.80
1600	60x7	5.30
1750	60x7	5.80
2000	60x7	6.50
2400	60x7	7.90

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO

62 X 66 P. 25 X 2 mm

RECINZIONE IN GRIGLIATO ELETTROSALDATO
IN ACCIAIO UNI EN 10025 S235JR,

PIATTI PORTANTI SEZ. 25 X 2 mm DISPOSTI VERTICALMENTE;
COLLEGAMENTO ORIZZONTALE: TONDO DIAM. Ø 4,5 mm;
BORDATURA : IN PIATTO 25 X 4 mm.

PIANTANE IN PIATTO 60 X 7 mm;
BULLONI IN ACCIAIO INOX M10 X 30.
IL TUTTO ZINCATO A CALDO A NORME UNI EN ISO 1461.

TRATTAMENTI SUPERFICIALI

RIVESTIMENTO:

Zincatura a caldo dopo la lavorazione
UNI EN ISO 1461:1999

Verniciatura elettrostatica (opzionale)
a polveri termoindurenti in poliestere
eseguita su materiale zincato a caldo.



RECINZIONE - Maglia 62x66 - Piatto 25X2 mm
Piantana a cementare

APPROVATO DA: S. ALFONSO / Arch. Angeli
EMESSO DA: Geom. Gallucci

REV. 12/07/2024