

# PANOPRO 2000

LA RECINZIONE RESIDENZIALE DI LIVELLO SUPERIORE

## Pannelli

Recinzioni in pannelli modulari in filo d'acciaio zincato, elettrosaldati e plastificati colore verde (ral 6005) e antracite (ral 7016), maglia 200x55 filo 5 mm con nervature orizzontali di rinforzo, e punte nella parte superiore del pannello. Confezioni da 60 pz.

## Pali P-Quadro 50x50

Pali in acciaio profilato di forma quadrata (50x50 mm, spessore 1,5 mm) plastificati di colore verde (ral 6005) e antracite (ral 7016) con cappuccio in PVC. Confezioni da 60 pz.

### PANNELLI

H cm	L cm	dim. maglia mm	kg	nervature orizz. n°	confez. kg	Ø plast. mm	h punte mm
63	200	200x55	5,35	2	321	5,00	25,00
83	200	200x55	6,95	2	417	5,00	25,00
103	200	200x55	8,00	2	480	5,00	25,00
123	200	200x55	9,30	2	558	5,00	25,00
153	200	200x55	11,75	3	705	5,00	25,00
183	200	200x55	13,50	4	810	5,00	25,00
203	200	200x55	15,50	4	930	5,00	25,00

i dati riferiti ai pesi sono indicativi

### PALO P-QUADRO, DI LINEA ED ANGOLO, SENZA PIATTINA

H cm	sezione trasversale mm	spessore mm	kg	confezione kg
108	50x50	1,5	2,48	148,8
128	50x50	1,5	2,94	176,4
158	50x50	1,5	3,63	217,8
186	50x50	1,5	4,28	256,8
211	50x50	1,5	4,85	291,0

i dati riferiti ai pesi sono indicativi

### PALO P-QUADRO, DI LINEA ED ANGOLO, CON PIATTINA

H cm	sezione trasversale mm	spessore mm	kg	confezione kg
108	50x50	1,5	2,98	178,8
128	50x50	1,5	3,44	206,4
158	50x50	1,5	4,13	247,8
186	50x50	1,5	4,78	286,8
211	50x50	1,5	5,35	321,0

i dati riferiti ai pesi sono indicativi

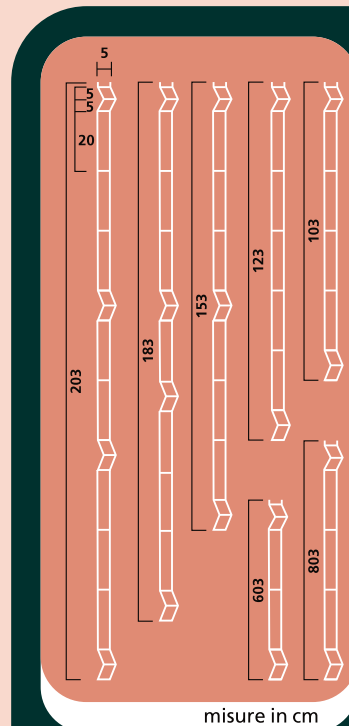
proprietà generali	valore	unità di misura	rif. norme
tipo zincatura	a caldo	-	UNI-EN 10244-2
colore	verde alpi brillante / grigio antracite	RAL 6005 / RAL 7016	-

### ACCESSORI

Kit di montaggio Verde Alpi composto da piastrine di fissaggio e viti a cannocchiale (30 pz. conf.)

Kit di montaggio Grigio Antracite composto da piastrine di fissaggio e viti a cannocchiale (30 pz. conf.)

Il sistema **Panopro 2000** più **Palo P-Quadro** è indicato per la recinzione di aree ad uso residenziale, commerciale ed industriale.



misure in cm