ITALPONT - Caratteristiche tecniche

N. Articolo	Altezza ponteggio mt	Altezza al piano mt	Altezza utile di lavoro mt	Staffe stabilizzatrici	Piano di lavoro nr.	Peso standard kg.	Prezzo base livellatrici €	Prezzo base
ITAL 01	2,30	1,12	3,12	N.A.	1	55,0		
ITAL 01 + MSPC	3,30	2,12	4,12	N.A.	1	63,5		
ITAL 02	4,30	3,12	5,12	SI tipo A	1	79,0		
ITAL 02 + MSPC	5,30	4,12	6,12	SI tipo A	1	87,5		
ITAL 03	6,30	5,12	7,12	Si tipo A	2	114,0		
ITAL 03 + MSPC	27,30	6,12	8,12	SI tipo A	2	125,3		
ITAL 04	8.30	7.12	9.12	Si tipo B	2	131.0		

N. Articolo	Descrizione	Peso kg	Prezz
TAL BSSR	Base standard senza ruote	6,3	
TAL BS	Base standard con ruote completa (+ 2 orizzontali di base)	23,6	
TAL BSR	Base standard senza ruote completa (+ 2 orizzontali di base)	17,6	
ITAL BL	Base livellatrice con ruote completa (+ 2 orizzontali di base)	26,2	
ITAL R12	Ruota singola	1,5	
ITAL PBC	Piano di lavoro con botola e fermapiede	17,2	
ITAL SP	Spalla a 8 gradini	5,6	
ITAL MSPC	Mezza campata (2 mezze spalle a 4 gradini + 2 diagonali)	8,4	
ITAL TO	Traversa orizzontale	1,3	
ITAL TD	Traversa diagonale	1,5	
ITAL PO	Parapetto	1,5	
ITAL DO	Diagonale orizzontale	1,7	
ITAL STS	Staffa stabilizzatrice standard	2,6	
ITAL STT	Staffa stabilizzatrice telescopica	3,3	

Mezza campata per altezze intermedie

La mezza campata ITAL MSPC estende l'altezza del ponteggio di mt. 1 e si compone di due spalle da 4 gradini + due traverse diagonali.

È possibile utilizzare la mezza campata in posizione terminale per raggiungere altezze intermedie alle diverse configurazioni ITALPONT.

Optional				
N. Articolo	Descrizione	Peso kg	Prezzo €	
ITAL LT4 Set nr. 4 livellatori telescopici ITAL PL Piano di lavoro in alluminio mandorlato		2,6 **		

