

SCHEMA TECNICA

appendiabiti mod. APUTOTN



Appendiabiti in metallo verniciato NERO con 10 ganci di appoggio di cui 6 superiori, altri 4 inferiori. Tutti i ganci di appoggio fanno parte di un sistema a cappelliera in plastica in polietilene nera, la quale viene assemblata con un intelligente sistema ad incastro e fissata allo stelo principale tramite vite a testa esagonale del diametro di 8 mm. La stessa può ruotare attorno al proprio asse verticale.

Lo stelo principale in metallo tubolare del diametro di 50 mm e spessore 1 mm, è costituito da tre elementi di uguali lunghezze avvitabili tra loro ed è inseribile tramite innesto conico in una elegante base bombata in polietilene nera del diametro d. 400 mm con parte centrale incavata con funzione raccogliocce.

Vi è presente un portaombrelli ad un terzo dell'altezza della struttura a quattro fori (sempre in plastica polietilene nera).

Nella giunzione dei due steli superiori tra loro avvitabili vi si colloca un elegante coprigiunto in polietilene nero con funzione accessoria di ulteriore portaombrelli a 4 punti di appoggio.

All'interno dell'imballo tutte le parti sono protette da sacchetti in plastica contro gli urti

accidentali.

CODICE	DIMENSIONI (cm.)			PESO (kg.)	VERSIONE	
	h.	l.	p.		colore	mod.
APUTOTN	174	40		3,2		

PARTI COSTITUENTI IMBALLO dim. (cm): 54x41x11:

1 base in plastica di polietilene nera

1 stelo verniciato grigio ral 9006 con cappelliera in tondino elettrosaldato

1 portaombrelli in plastica di polietilene nera

1 cappelliera smontata in plastica