



Certificato in conformità delle Norme Europee EN 1176 dall'Istituto Tedesco TÜV - SÜD. Struttura portante in tubolare di acciaio zincato sez. cm 5x5 e piedi di appoggio sez. cm 8x3. La scocca raffigurante un cavallo è in vetroresina e realizzata con vari strati di resina ad alta densità rifinita con motivi decorativi eseguiti a mano. Munito di quattro posti anatomici con sellino sagomato con relative maniglie in nylon colorato e pedane laterali per l'appoggio dei piedi. L'oscillazione ondulatoria è consentita, in piena sicurezza, da meccanismo a scomparsa di bielle in acciaio e boccole in teflon autolubrificanti. Assemblaggio mediante bulloneria in acciaio zincato 8.8 e dadi autobloccanti. Articolo versione **TIPO B** (DA INTERRARE) munito di attacchi in acciaio zincato per l'ancoraggio da interrare. L'articolo viene fornito in **kit di montaggio**.

 cm 220x45x90h
INGOMBRO MAX

 cm 72
ALTEZZA CADUTA



CERTIFICATO EN 1176

 anni 2-8
ETÀ D'USO

 1 h
TEMPO DI ASSEMBLAGGIO

 4
NUMERO UTILIZZATORI

 cm 525x250
SPAZIO MINIMO

 m² 18,00
AREA IMPATTO

Planimetria / Planimetry

