

ART. 511909

VILLAGE DOUGLAS



Certifié selon la Norme Européenne EN 1176 par l'institut allemand TÜV







Dimensions **900 x 470 x 350 h cm**



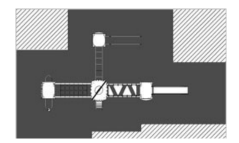
Espace minimum 800 x 1300 cm





Structure en pin du nord traité autoclave sans C.C.A. (Cuivre, Chrome et Arsenic).

PLAN



OPTIONS



COMPOSITION

- 1 tourelle avec montants en bois de section 9 x 9 cm avec toit à deux flancs et panneaux de protection en multicouches d'acajou okoumé, sans angles. Dim. 101 x 78 x 350 h cm;
- 1 toboggan de 150 cm de hauteur avec glissière en inox et rebords en acajou okoumé. Il est possible d'installer un autre toboggan (cf. options);
- 1 tourelle découverte avec montants en bois de section 9 x 9 cm et panneaux de protection en multicouches d'acajou okoumé. Munie d'un banc en multicouches de bouleau avec revêtement anti-dérapant. Dim. 101 x78 x260h cm;
- 1 tourelle découverte avec montants en bois de section 9 x 9 cm et panneaux de protection en multicouches d'acajou okoumé. Munie d'un banc en multicouches de bouleau avec revêtement anti-dérapant. Dim.78 x 78x260h cm;
- 1 échelle en multicouches d'acajou okoumé avec barreaux en iroko Ø 45 mm;
- 1 pont mobile en corde armée, jonctions en plastique et dalles d'appui en multicouches de bouleau avec revêtement anti-dérapant.
- 1 échelle horizontale en acier galvanisé;
- 1 pont en "filet de singe" en corde armée
- 1 tourelle découverte avec montants en bois de section 9 x 9 cm et panneaux de protection en multicouches d'acajou okoumé. Dim. 101 x 78 x 260 h cm;
- 2 barres en acier galvanisé;
- 1 mur d'escalade avec revêtement anti-dérapant et prises en résine colorée.

INFORMATIONS PRODUIT

- Assemblage avec visserie en acier galvanisé 8.8 et écrous à blocage automatique.
- Éléments cache-écrou en nylon coloré.
- Fixations par tiges de scellement dans plot béton.