

Jeux conformes aux normes de sécurité EN 1176/1177

Éléments principaux

Réf. 5.30000 – Grande Pelleteuse

- 1 pelleteuse complète
- 1 cadre métallique d'ancrage

Réf. 5.32000 – Petite Pelleteuse

- 1 pelleteuse complète
- 1 ancre métallique + chaîne galvanisée

Attention :

Les dimensions données ici peuvent varier. Pour obtenir les dimensions précises requises pour l'installation, référez-vous aux installations de montage spécifiques à la référence du jeu choisi

Nous nous réservons le droit de changer les données techniques sans préavis.

Recommandations principales d'installation

Exigences pour le sol de réception
Le revêtement de surface à l'intérieur de l'aire de sécurité doit être en adéquation avec une hauteur de chute libre maximale de 0,75 m pour la Grande pelleteuse (Réf.5.30000) ; hauteur de chute libre maximale inférieure ou égale à 0,60 m pour la Petite pelleteuse (Réf. 5.32000) ; (pour plus d'informations sur les performances d'amortissement des surfaces, veuillez SVP consulter le chapitre concer né en introduction).

Nous recommandons en outre une épaisseur de sable de 40 cm de sable pour assurer le fonctionnement optimal du jeu.

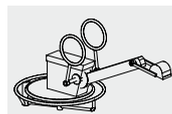
Fondations

Réf. 5.30000 – Grande Pelleteuse

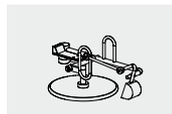
1 massif aux dimensions 60 x 60 x 70 cm (prof d'excavation 90 cm)

Réf. 5.32000 – Petite Pelleteuse

1 massif aux dimensions 40 x 40 x 60 cm (prof d'excavation 80 cm)



5.30000



5.32000

Matériaux

Réf. 5.30000 Grande Pelleteuse

Équipement construit avec des sections profilées en acier galvanisé à chaud

Douille frittée

Pour les mouvements de va-et-vient, les paliers rotatifs à douilles sont utilisés, notamment pour leur capacité auto-lubrifiante en utilisation.



Siège en contreplaqué étanche à l'eau avec revêtement anti-dérapant.

Rotation du siège munie d'un système de frein automatique en l'absence de charge.

Réf. 5.32000 Petite Pelleteuse

Équipement construit avec des sections profilées en acier galvanisé à chaud.

Douille frittée

Pour les mouvements de va-et-vient, les paliers rotatifs à douilles sont utilisés, notamment pour leur capacité auto-lubrifiante en utilisation.



Chaînes

Chaînes à maillons courts, soudés avant galvanisation à chaud (chaînes en acier inox également disponibles sur demande).



Siège en contreplaqué étanche à l'eau avec revêtement anti-dérapant.

Dimensions

(indiquées dans une fourchette approximative)

Réf. 5.30000 Grande pelleteuse

Diamètre d'action 3,20 m
Diamètre d'action maxi 4,20 m (avec excentricité)
Poids approx. 250 kg

Réf. 5.32000 Petite pelleteuse

Diamètre d'action 1,80 m
Poids approx. 65 kg

(pour plus d'informations sur nos critères de qualité, veuillez SVP consulter le chapitre concerné en introduction).