

**Descriptif du système d'ancrage pour l'arbre Gefa® - Très léger - GGB 120120.**

Installer le Système d'Ancrage Gefa®.

Sujet: planter les arbres en fonction de la description du cahier des charges.

1 kit de 3 ancrés par arbre avec une couronne Ø40 cm, une ceinture de 1,5 m<sup>1</sup> pour le tendeur et 1 ceinture de 0,5 m<sup>1</sup> pour chaque ancre.

Circonférence de l'arbre jusqu'à 20 cm.

Hauteur de l'arbre jusqu'à 2,50 m.

Installer selon les recommandations du mettre d'œuvre.

Vérifier les câbles du tendeur à rocher 2 jours après son installation.

Ancrage de l'arbre selon la description du cahier des charges.

Fournisseur: GreenMax, BP 43, 5473ZG, Heeswijk-Dinther (Pays-Bas),

Tel: +31-(0)413-294447, Fax: +31-(0)413-294286, [www.greenmax.eu](http://www.greenmax.eu)

**Descriptif du système d'ancrage pour l'arbre Gefa® - Léger - GGB 120225.**

Installer le Système d'Ancrage Gefa®.

Sujet: planter les arbres en fonction de la description du cahier des charges.

1 kit de 3 ancrés par arbre avec une couronne Ø60 cm, une ceinture de 2,5 m<sup>1</sup> pour le tendeur et 1 ceinture de 0,8 m<sup>1</sup> pour chaque ancre.

Circonférence de l'arbre jusqu'à 25 cm.

Hauteur de l'arbre jusqu'à 3 m.

Installer selon les recommandations du mettre d'œuvre.

Vérifier les câbles du tendeur à rocher 2 jours après son installation.

Ancrage de l'arbre selon la description du cahier des charges.

Fournisseur: GreenMax, BP 43, 5473ZG, Heeswijk-Dinther (Pays-Bas),

Tel: +31-(0)413-294447, Fax: +31-(0)413-294286, [www.greenmax.eu](http://www.greenmax.eu)

**Descriptif du système d'ancrage pour l'arbre Gefa® - Moyen - GGB 120350.**

Installer le Système d'Ancrage Gefa®.

Sujet: planter les arbres en fonction de la description du cahier des charges.

1 kit de 3 ancrés par arbre avec une couronne Ø80 cm, une ceinture de 5 m<sup>1</sup> pour le tendeur et 1 ceinture de 1,1 m<sup>1</sup> pour chaque ancre.

Circonférence de l'arbre jusqu'à 50 cm.

Hauteur de l'arbre jusqu'à 7,50 m.

Installer selon les recommandations du mettre d'œuvre.

Vérifier les câbles du tendeur à rocher 2 jours après son installation.

Ancrage de l'arbre selon la description du cahier des charges.

Fournisseur: GreenMax, BP 43, 5473ZG, Heeswijk-Dinther (Pays-Bas),

Tel: +31-(0)413-294447, Fax: +31-(0)413-294286, [www.greenmax.eu](http://www.greenmax.eu)

**Descriptif du système d'ancrage pour l'arbre Gefa® - Lourd - GGB 120460.**

Installer le Système d'Ancrage Gefa®.

Sujet: planter les arbres en fonction de la description du cahier des charges.

1 kit de 3 ancrés par arbre avec une couronne Ø80 cm, une ceinture de 8 m<sup>1</sup> pour le tendeur et 1 ceinture ajustable de 1,5 m<sup>1</sup> pour chaque ancre.

Circonférence de l'arbre jusqu'à 90 cm.

Hauteur de l'arbre jusqu'à 12 m.

Installer selon les recommandations du mettre d'œuvre.

Vérifier les câbles du tendeur à rocher 2 jours après son installation.

Ancrage de l'arbre selon la description du cahier des charges.

Fournisseur: GreenMax, BP 43, 5473ZG, Heeswijk-Dinther (Pays-Bas),

Tel: +31-(0)413-294447, Fax: +31-(0)413-294286, [www.greenmax.eu](http://www.greenmax.eu)

**Descriptif du système d'ancrage pour l'arbre Gefa® - Extra lourd - GGB 120970.**

Installer le Système d'Ancrage Gefa®.

Sujet: planter les arbres en fonction de la description du cahier des charges.

1 kit de 3 ancrés par arbre avec une couronne Ø4 m<sup>2</sup>, une ceinture de 8 m<sup>1</sup> pour le tendeur et 1 ceinture ajustable de 3,5 m<sup>1</sup> pour chaque ancre.

Circonférence de l'arbre supérieure à 90 cm.

Hauteur de l'arbre supérieure à 12 m.

Installer selon les recommandations du mettre d'œuvre.

Vérifier les câbles du tendeur à rocher 2 jours après son installation.

Ancrage de l'arbre selon la description du cahier des charges.

Fournisseur: GreenMax, BP 43, 5473ZG, Heeswijk-Dinther (Pays-Bas),

Tel: +31-(0)413-294447, Fax: +31-(0)413-294286, [www.greenmax.eu](http://www.greenmax.eu)