

# Liste des abréviations utilisées dans nos devis

## **3/4 Br**

*Plante composée de 3 à 4 branches*

## **4xTr**

*Arbre transplanté 4 ou (x) fois*

## **C**

*Plante en conteneur*

## **C 40/60**

*Plante d'une hauteur de 40 à 60 cm, en conteneur*

## **C5L**

*Plante en conteneur d'un volume de 5 L*

## **CP**

*Plante en cépée ou forme naturelle*

## **G**

*Plante en godet*

## **G 7**

*Plante en godet de 7 cm de diamètre intérieur*

## **JP**

*Plante en jeune plant, de 1 à 2 ans*

## **M**

*Plante en motte*

## **M 100/125**

*Plante en motte d'une hauteur de 100 à 125 cm*

## **RN**

*Plante en racines nues*

## **1/2 Tige**

*Arbre formé en tige sans branches sur environ 1,30 m*

## **T**

*Arbre formé en tige sans branches sur environ 2 m*

## **T FI**

*Arbre formé en tige fléché (avec un axe principale)*

## **T 10/12**

*Arbre tige dont la circonférence du tronc à 1 m du sol est de 10 à 12 cm*

## **Tfe**

*Plante en touffe*

# Liste des abréviations utilisées dans nos devis

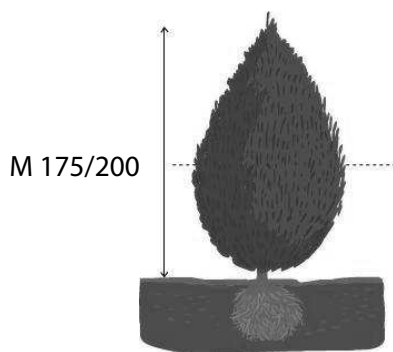
Exemple de nomenclature de plantes :

## T FI 20/25 M 4xTr

Arbre tige fléché d'une circonférence de 20 à 25 cm en motte et qui a été transplanté 4 fois

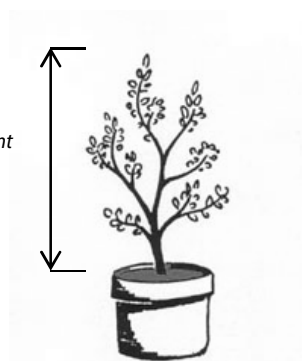
## Tfe 60/80 RN

Plante en touffe, en racines nues d'une hauteur de 60 à 80 cm



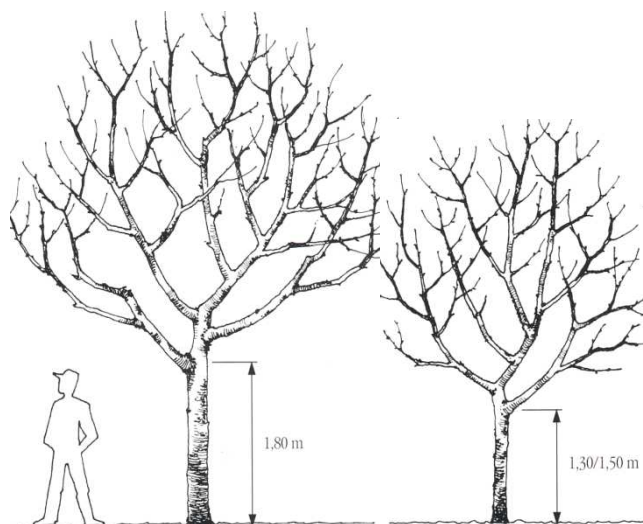
Conifère

C 40/60  
(Hauteur avant  
taille de  
formation)



Plante en conteneur

Exemple de contenants et de formes de plantes :



Tige

Demi-Tige



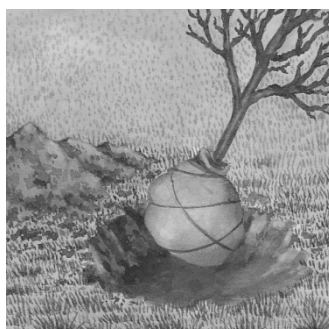
Touffe



Cépée



Conteneurs



Motte



Racine Nues