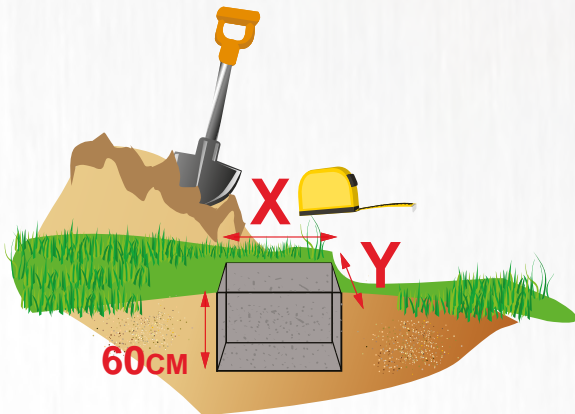


MODEL / MODÈLE

COLUM | SPACE 2000 ROND | SPACE 2000 SPITS | PILARO PLAT |
PILARO SPITS | PILAST | RONTON | ANTARO |

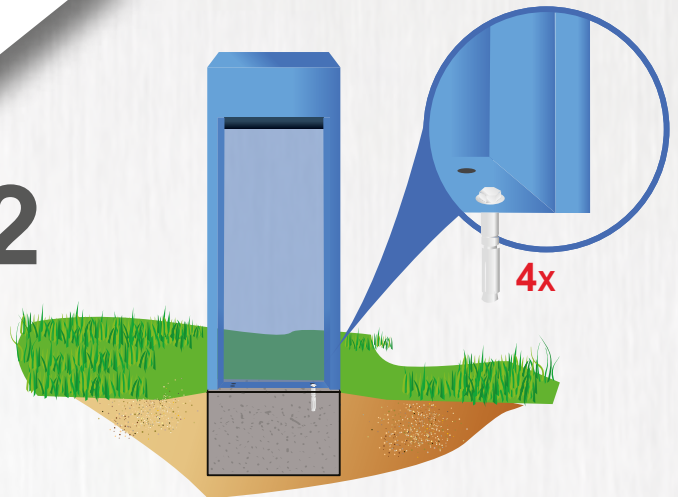
1



DE GROOTTE VAN DE KUIL **X** EN **Y** VOLGENS DE BASIS AFMETINGEN VAN HET GEKOZEN MODEL **-1 CM**. GRAAF EEN KUIL VAN **± 60 CM** DIEP. VUL DE KUIL MET BETON TOT HET **± GELIJK** IS MET DE RAND. ZORG VOOR EEN VLAKE (WATERPAS) ONDERGROND.

DIMENSIONS DU TROU X ET Y EN FONCTION DES DIMENSIONS DE BASE DU MODÈLE CHOISI -1 CM. CREUSER LE TROU À UNE PROFONDEUR DE **± 60 CM**. REMPLIR LE TROU DE BÉTON JUSQU'AU BORD. **EGALISER LA SURFACE DU BÉTON.** CELLE-CI DOIT ÊTRE PARFAITEMENT PLANE ET DE NIVEAU.

2



NA UITHARDING BETON DE BRIEVENBUS POSITIONEREN. DE BEVESTIGINGSGATEN VOOR DE KEILBOUTEN AFTEKENEN. BOREN MET EEN DIA. VAN **12 MM**. VOOR PLAATSING, ZIE POSTNORMEN HIERONDER. HET GEHEEL VAST ZETTEN MET **4 KEILBOUTEN** DOOR DE GATEN IN DE BEVESTIGINGSPROFIELEN.

APRÈS PRISE DU BÉTON, POSITIONNER LA BOÎTE AUX LETTRES SUR LA SURFACE EN BÉTON ET REPÉRER LES TROUS DE FIXATION DESTINÉS AUX BOULONS À EXPANSION. PERCER LE BÉTON AVEC UN FORET À BÉTON DE **12 MM** DE DIAMÈTRE. HAUTEUR D'INSTALLATION DE LA BOÎTE AUX LETTRES : VOIR NORMES POSTALES CI-DESSOUS. FIXER LE PIED DE LA BOÎTE AUX LETTRES À L'AIDE DE **4 BOULONS À EXPANSION** INSÉRÉS DANS LES ORIFICES DES PROFILÉS DE FIXATION.