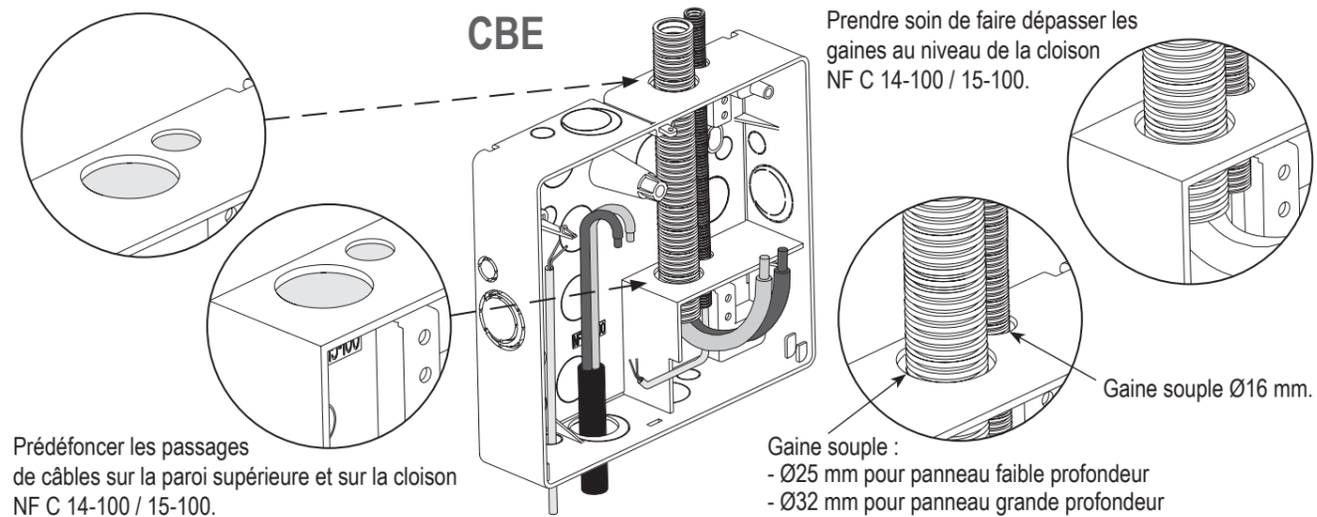
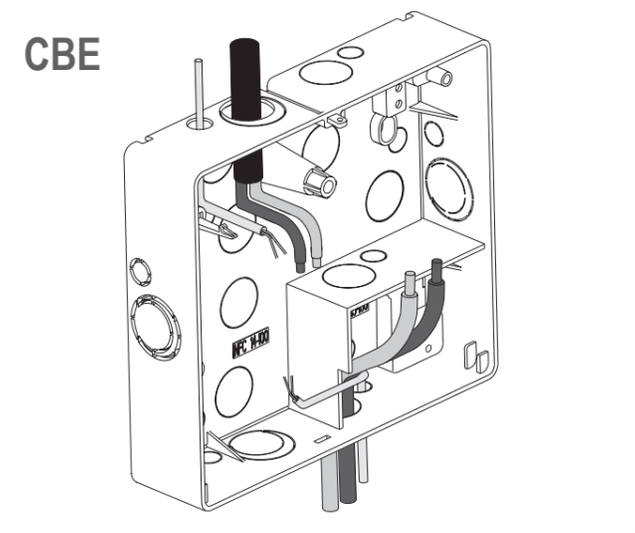


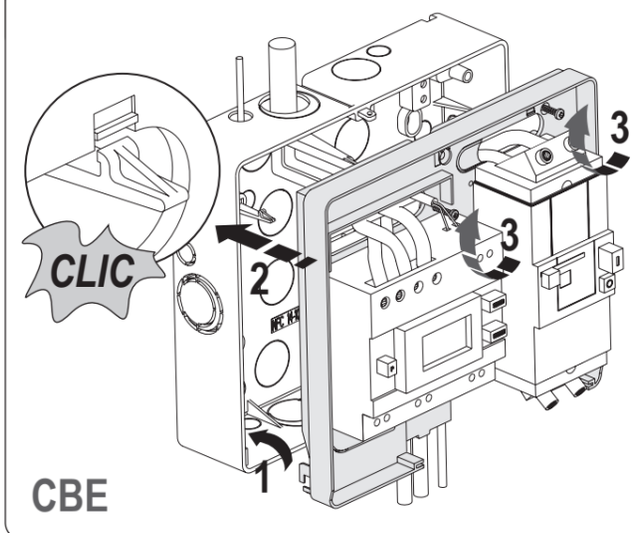
11 ARRIVÉE BASSE - DÉPART HAUT



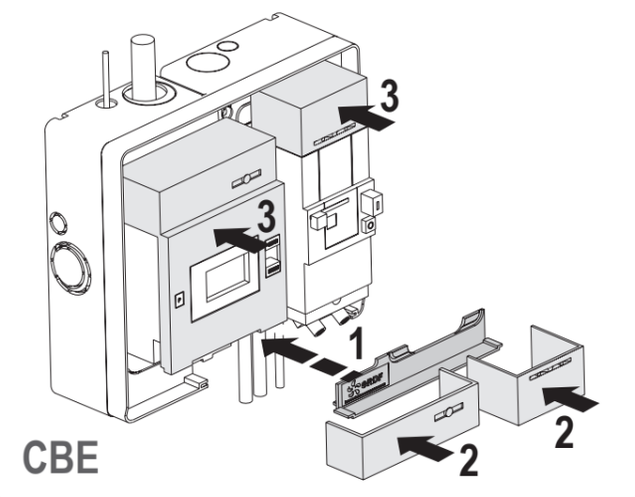
12 ARRIVÉE HAUTE - DÉPART BAS



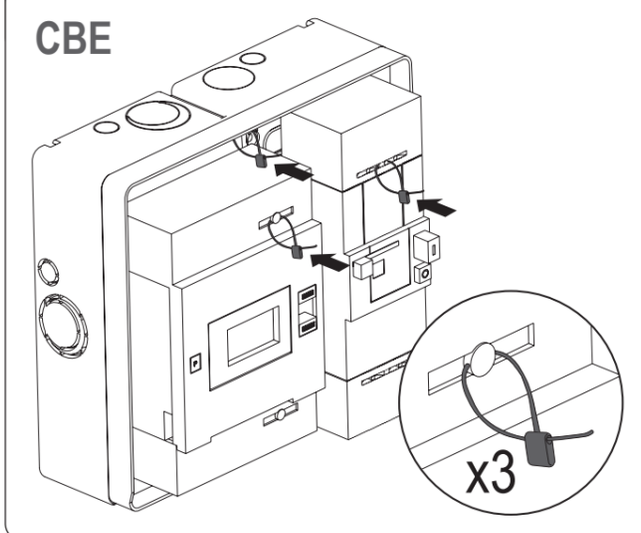
13 FERMETURE PANNEAU



14 FERMETURE VOLUME NF C 15-100 ET MISE EN PLACE DES CAPOTS



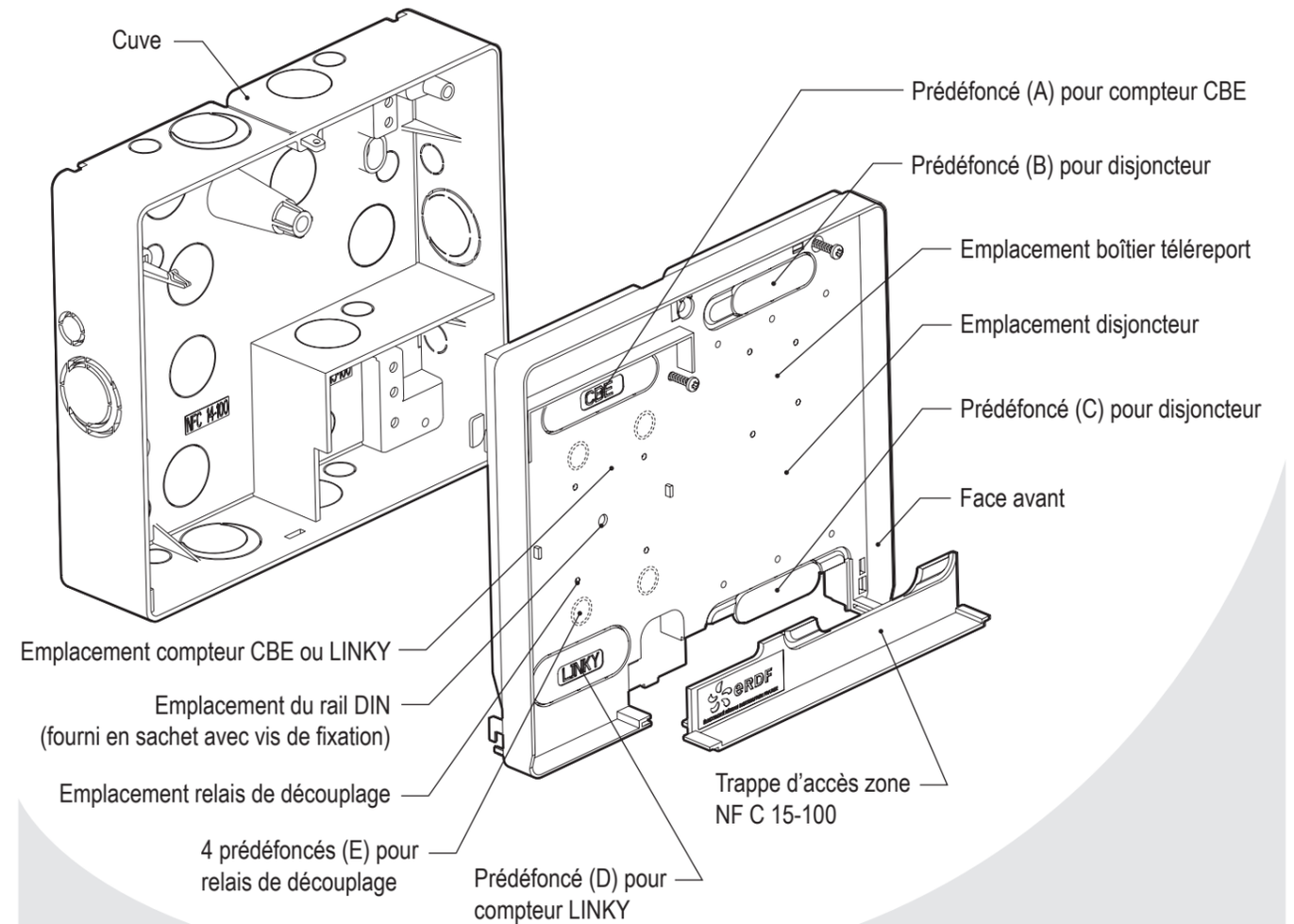
15 POSE DES SCELLÉS



PANNEAU DE CONTRÔLE TARIF BLEU KIT RÉNOVATION COLONNE MONTANTE

CONFORME À LA SPÉCIFICATION eRDF HN 62-S-81

13 657-15 Ind. B du 01/04/2011



Référence matériel	Réf. eRDF	Réf. Depagne
Panneau de contrôle HN 62-S-81	69 81 291	381 291
Accessoires		
Habillage (non disponible avec compteur LINKY)	-	359 208
Trousse 2 embouts EBCP 35M-25	67 26 087	359 287
Trousse 2 embouts EBCP 35M-16	67 26 088	380 638

Maintenance - Fin de vie
Démonter le matériel puis trier les métaux et les matériaux synthétiques dont la matière est identifiée selon les normes ISO 1043-1 et NF EN ISO 11469.
Valoriser les matériaux ainsi collectés dans des installations agréées.

AVERTISSEMENT

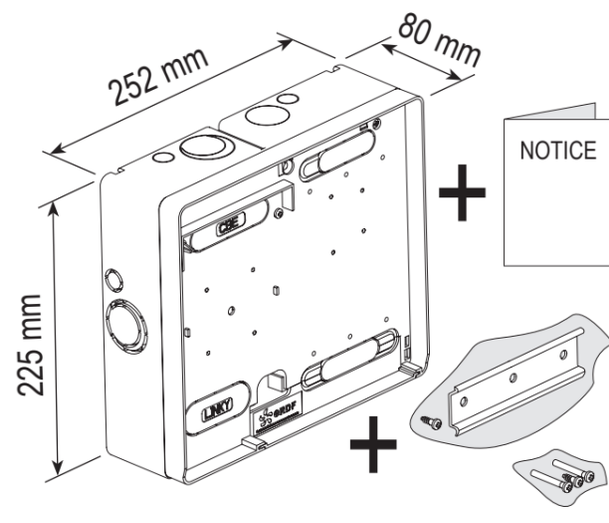
L'emplacement du panneau de contrôle est défini dans les paragraphes 9-1, 9-2 et 9-4 de la norme NF C 14-100.

L'AGCP (Appareil Général de Commande et de Protection) doit être posé de manière à ce que l'organe de manœuvre soit situé à une hauteur comprise entre 0,9 m et 1,8 m.

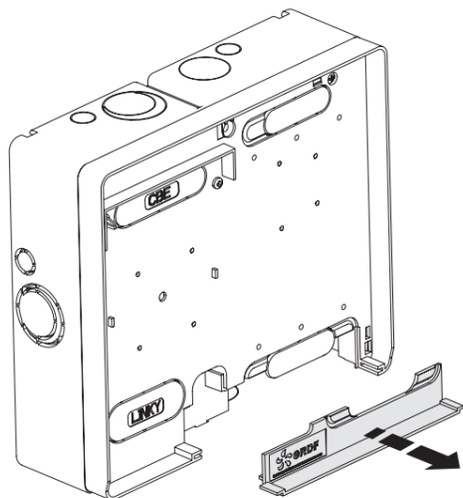
Dans le cas de logements soumis à la réglementation relative à l'accessibilité aux personnes handicapés des bâtiments d'habitations et lorsque l'AGCP sert de dispositif de coupure d'urgence, la hauteur maximale est alors réduite à 1,3 m.

Afin de permettre les travaux sous tension, un espace libre d'au moins 10 cm est réservé entre le compteur et une paroi latérale. Par ailleurs un passage libre d'au moins 70 cm doit être prévu en avant du panneau. Ces conditions doivent être également respectées quand le panneau est fixé dans une colonne montante.

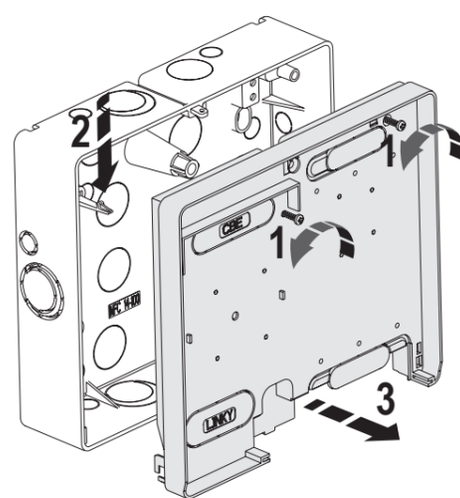
01 COMPOSITION DU COLIS



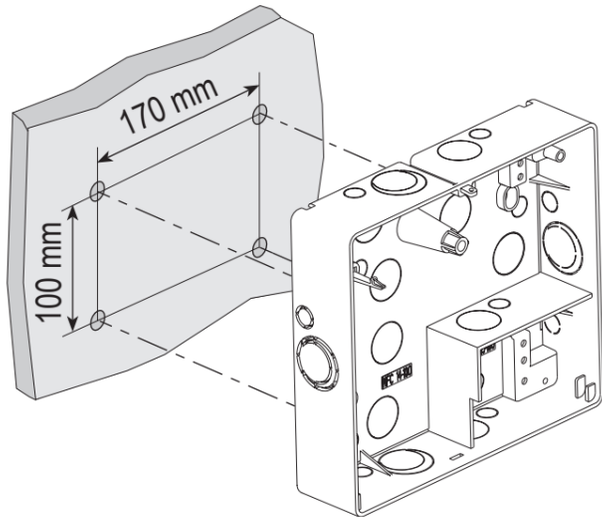
02 ACCÈS VOLUME NF C 15-100



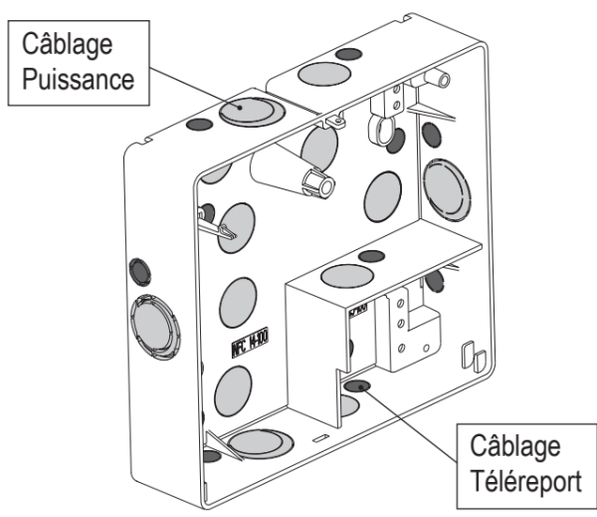
03 ACCÈS VOLUME NF C 14-100



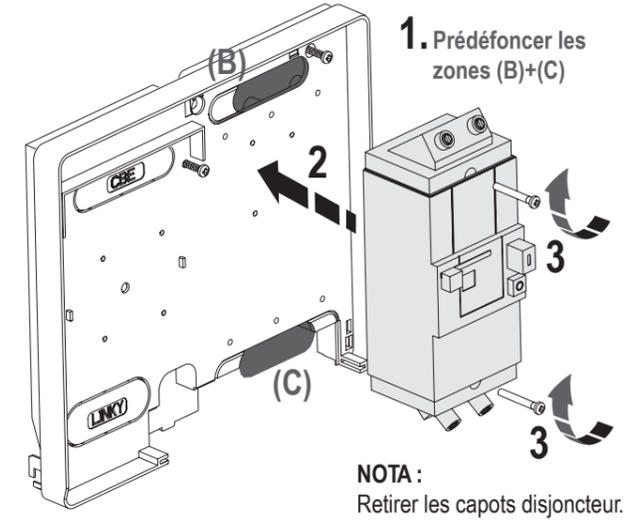
04 FIXATIONS



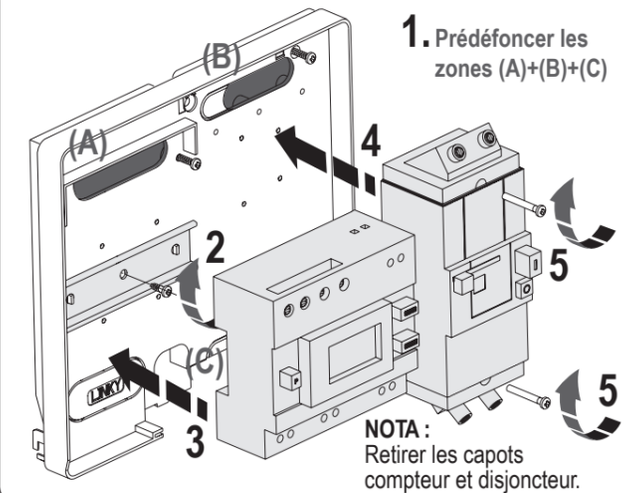
05 PASSAGE CÂBLES



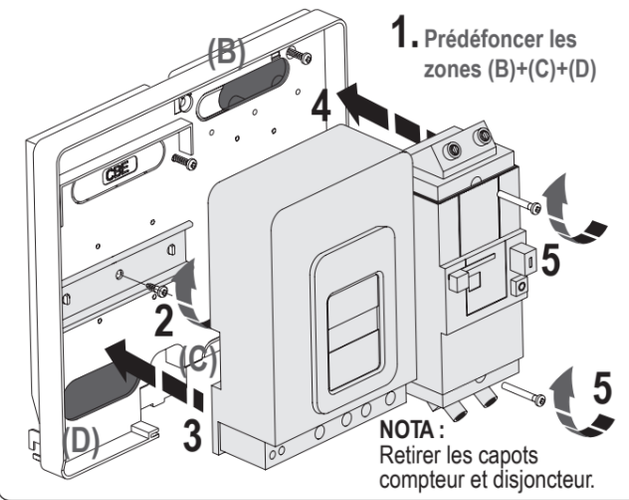
06 MONTAGE DISJONCTEUR SEUL



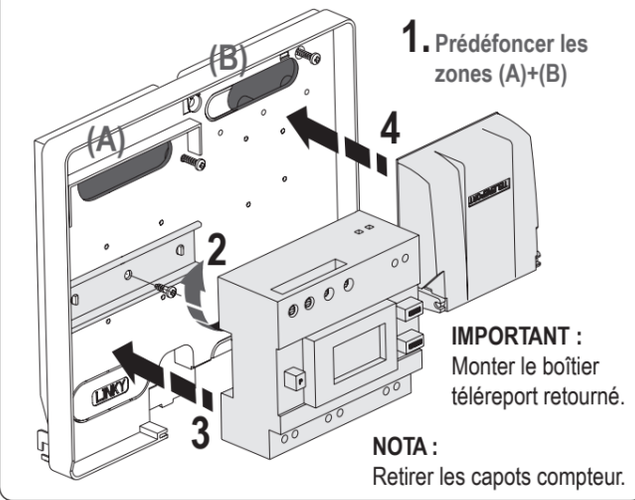
07 MONTAGE COMPTEUR CBE SEUL OU AVEC DISJONCTEUR



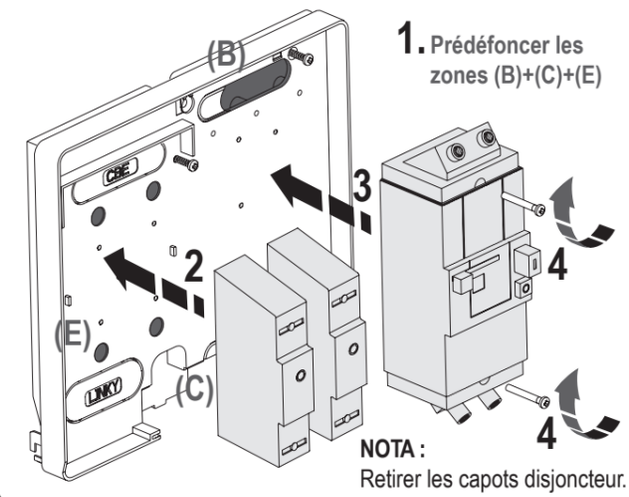
08 MONTAGE COMPTEUR LINKY SEUL OU AVEC DISJONCTEUR



09 MONTAGE COMPTEUR CBE AVEC BOITIER TELEREPORT



10 MONTAGE RELAIS DE DÉCOUPLAGE AVEC DISJONCTEUR



11 LIAISON COMPTEUR / DISJONCTEUR CBE

