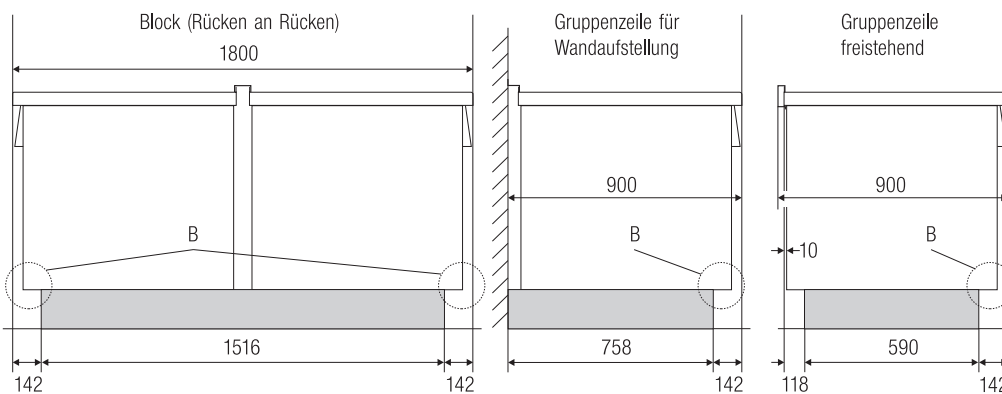


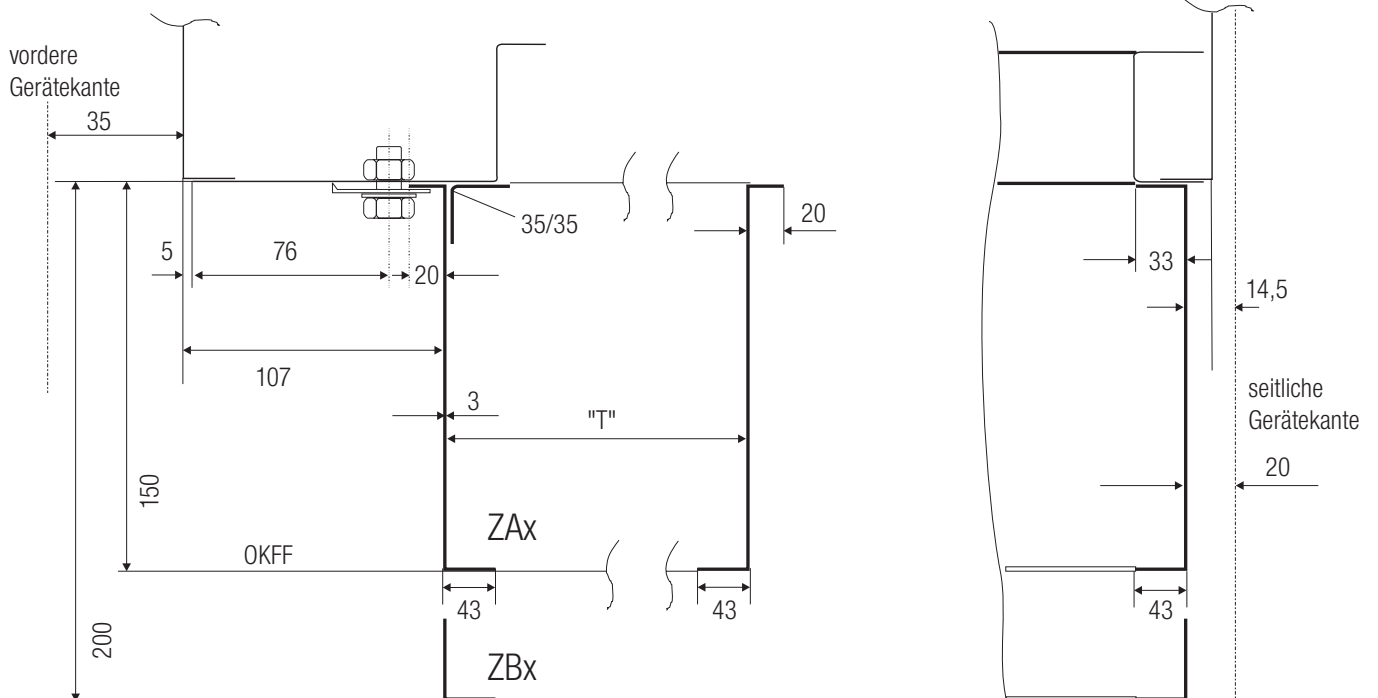
* Longueur de groupe:
en cas d'utilisation de profils raccord pour relier les appareils entre eux, ceux-ci doivent être intégrés au calcul (cf. Fiche de données N° 2100).

** Hauteur de socle H:
H = 150 mm (installation sur carrelage)
ou
H = 200 mm (installation sur chape ciment)



Einzelheit „B“

Einzelheit „A“



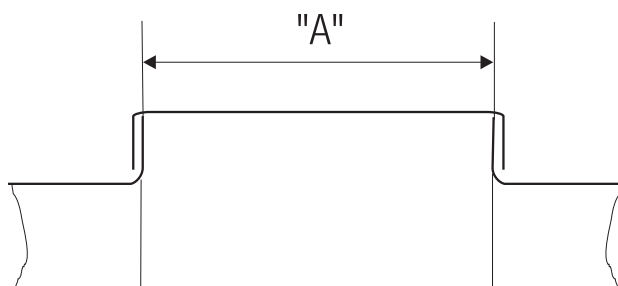
ZAx: hauteur de socle 150 mm pour installation sur carrelage
ZBx: hauteur de socle 200 mm pour installation sur chape ciment

Pour les dimensions de socle (L x P x H) selon la variante d'installation: cf. page suivante!

| ZAx / ZBx | | | | | | |
|-------------------------------|--|---|--|--|---|--|
| Matériau | Acier au nickel-chrome AISI 304, épaisseur de 2,5 mm | | | | | |
| Installation sur socle | Installation sur carrelage | | | Installation sur chape ciment | | |
| Hauteur de socle H | 150 mm | | | 200 mm | | |
| Installation d'appareils | en deux lignes, 100 mm recouvrement central | sur une ligne, le long d'un mur, 50 mm profil raccord au mur | sur 1 ligne en îlot, 30 mm profil raccord d'appareils | en deux lignes, 100 mm recouvrement central | sur une ligne, le long d'un mur, 50 mm profil raccord au mur | sur 1 ligne en îlot, 30 mm profil raccord d'appareils |
| Réf. modèle * | ZAA ...* | ZAC ...* | ZAE ...* | ZBA ...* | ZBC ...* | ZBE ...* |
| Largeur de groupe | GL (longueur de groupe) | | | | | |
| Profondeur de groupe G | cf. tableau ci-dessous | 900 mm | 900 mm | 1800 mm | 900 mm | 900mm |
| Largeur de socle B | GL - 40 mm | | | | | |
| Profondeur de socle T | cf. tableau ci-dessous | 758 mm | 590 mm | 1516 mm | 758 mm | 590 mm |

* La référence complète du modèle sera composée de la référence de modèle du type de socle et de la longueur de base **GL** (unité: cm).

Einzelheit "C"



Dos à dos :

| Ecart médian | Profondeur de groupe | Profondeur de socle |
|--------------|----------------------|---------------------|
| «A» | «G» | «T» |
| 100 | 1800 | 1516 |
| 300 | 900 | 758 |