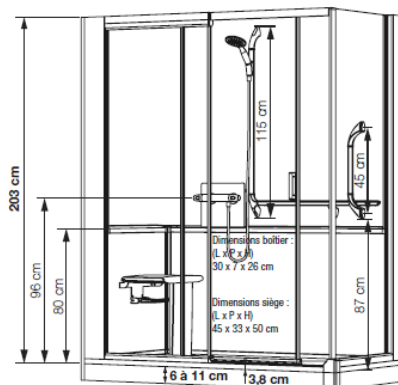
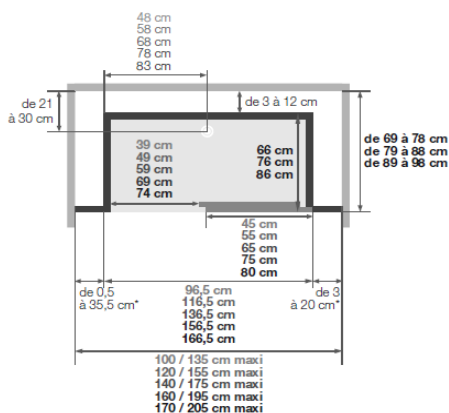


## CARACTERISTIQUES

- Espace à porte coulissante
  - Receveur extra-plat de 3,8 cm, en BIOTEC, avec revêtement antidérapant (norme PN24)
- Barre de maintien et main courante ergonomiques pour un accès à la douche facilité et sécurisé
  - Siège rabattable avec assise large et ouverture amortie
- Equipement complet : douchette à main aimantée\*, porte-flacons et mitigeur mécanique ou thermostatique, de marque **Grohe**
  - (\*Un kit d'adaptation est fourni de série pour les personnes munies d'un simulateur cardiaque)
- Paroi de façade et porte en verre de sécurité 8 mm, transparent ou avec une bande centrale dépolie, traitée anticalcaire
  - 2 panneaux de fond mi-hauteur et 1 panneau de fond haut en verre extra-blanc, 6 mm, traités anticalcaire
- Boîtier de robinetterie (façade verre) avec porte-flacons intégré, à positionner sur un des panneaux de fond mi-hauteur



Hauteur d'évacuation pour une pose sans pieds réglables : - 3 cm\*  
Hauteur d'évacuation pour une pose avec pieds réglables : de 2,5 à 8 cm  
\*Evacuation à encastrer sur 7,5 cm



\*les côtés gauche et droit cumulés ne peuvent excéder 38,5 cm

installation réversible droite / gauche  
(version avec sérigraphie, passage à droite = sérigraphie de la porte à l'intérieur)

OPTIONS	REFERENCES
Barre de maintien à coller (L. 45 cm)	KINBARRE11
Barre de maintien à visser au mur (L. 45 cm)	KINBARRE08
Kit rallonge pour rehausse receveur (hauteur total 14 à 19 cm)	REHAUSSE23
Fileur périphérique de finition (version haute en angle)	KINCACHE05
Fileur périphérique de finition (version haute en niche)	KINCACHE06
Barre pour rideau de douche (anneaux non fournis)	KINBARRE18
Rampe d'accès (la hauteur du receveur doit être de 5 cm)	KINRAMP03
Rampe d'accès avec revêtement antidérapant (la hauteur du receveur doit être de 5 cm)	KINRAMP03AD
Pompe VD90	KINPOMPE06
Kit d'adaptation de pompe pour KINEMAGIC	KINBONDE14

**VERSION BASSE – EN NICHE - MITIGEUR MECANIQUE**

REFERENCES	ESPACE A PORTE COULISSANTE	
DIMENSIONS EN CM	VERRE TRANSPARENT	VERRE DEPOLI
100/135 x 69/86	K7-1007-NBC-TN2-GSPW	K7-1007-NBC-DB2-GSPN
100/135 x 79/96	K7-1008-NBC-TN2-GSPV	K7-1008-NBC-DB2-GSPM
100/135 x 89/106	K7-1009-NBC-TN2-GSPU	K7-1009-NBC-DB2-G SPL
120/155 x 69/86	K7-1207-NBC-TN2-GSPU	K7-1207-NBC-DB2-G SPL
120/155 x 79/96	K7-1208-NBC-TN2-GSPT	K7-1208-NBC-DB2-GSPK
120/155 x 89/106	K7-1209-NBC-TN2-GSPS	K7-1209-NBC-DB2-GSPJ
140/175 x 69/86	K7-1407-NBC-TN2-GSPS	K7-1407-NBC-DB2-GSPJ
140/175 x 79/96	K7-1408-NBC-TN2-GSPR	K7-1408-NBC-DB2-GSPI
140/175 x 89/106	K7-1409-NBC-TN2-GSPQ	K7-1409-NBC-DB2-GSPH
160/195 x 69/86	K7-1607-NBC-TN2-GSPQ	K7-1607-NBC-DB2-GSPH
160/195 x 79/96	K7-1608-NBC-TN2-GSPP	K7-1608-NBC-DB2-GSPG
160/195 x 89/106	K7-1609-NBC-TN2-GSPO	K7-1609-NBC-DB2-GSPF
170/205 x 69/86	K7-1707-NBC-TN2-GSPP	K7-1707-NBC-DB2-GSPG
170/205 x 79/86	K7-1708-NBC-TN2-GSPO	K7-1708-NBC-DB2-GSPF
170/205 x 89/106	K7-1709-NBC-TN2-GSPN	K7-1709-NBC-DB2-GSPE

**VERSION BASSE – EN NICHE - MITIGEUR THERMOSTATIQUE**

REFERENCES	ESPACE A PORTE COULISSANTE	
DIMENSIONS EN CM	VERRE TRANSPARENT	VERRE DEPOLI
100/135 x 69/86	K7-1007-NBC-TN3-GSPV	K7-1007-NBC-DB3-GSPO
100/135 x 79/96	K7-1008-NBC-TN3-GSPU	K7-1008-NBC-DB3-GSPZ
100/135 x 89/106	K7-1009-NBC-TN3-GSPT	K7-1009-NBC-DB3-GSPY
120/155 x 69/86	K7-1207-NBC-TN3-GSPT	K7-1207-NBC-DB3-GSPY
120/155 x 79/96	K7-1208-NBC-TN3-GSPS	K7-1208-NBC-DB3-GSPX
120/155 x 89/106	K7-1209-NBC-TN3-GSPR	K7-1209-NBC-DB3-GSPW
140/175 x 69/86	K7-1407-NBC-TN3-GSPR	K7-1407-NBC-DB3-GSPW
140/175 x 79/96	K7-1408-NBC-TN3-GSPQ	K7-1408-NBC-DB3-GSPV
140/175 x 89/106	K7-1409-NBC-TN3-GSPP	K7-1409-NBC-DB3-GSPU
160/195 x 69/86	K7-1607-NBC-TN3-GSPP	K7-1607-NBC-DB3-GSPU
160/195 x 79/96	K7-1608-NBC-TN3-GSPO	K7-1608-NBC-DB3-GSPT
160/195 x 89/106	K7-1609-NBC-TN3-GSPN	K7-1609-NBC-DB3-GSPS
170/205 x 69/86	K7-1707-NBC-TN3-GSPO	K7-1707-NBC-DB3-GSPT
170/205 x 79/86	K7-1708-NBC-TN3-GSPN	K7-1708-NBC-DB3-GSPS
170/205 x 89/106	K7-1709-NBC-TN3-GSPM	K7-1709-NBC-DB3-GSPR