

# KINEPRIME

La cabine complète adaptée au petit budget



Montage sans silicone



Montage express

## VERSIONS



Mécanique



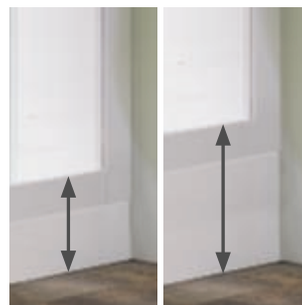
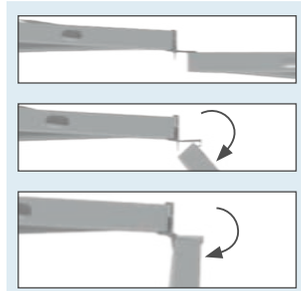
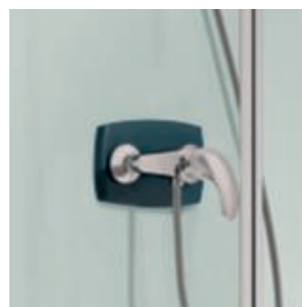
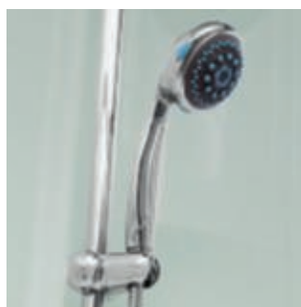
Thermostatique

## CARACTÉRISTIQUES

- Ouverture **pivotante** (1 ou 2 portes) ou **coulissante**
- **Panneaux de fond en verre** 5 mm blanc opaque (Kineprime Glass) ou **en acryl thermoformé** (Kineprime)
- **Receveur en Biocryl** naturellement **non glissant** sur pieds réglables avec grille d'évacuation en inox poli
- 2 hauteurs de receveur
- **Équipement complet** : robinetterie, douchette à main à jets réglables avec flexible, barre de douche, flexibles d'alimentation, bonde et tuyau d'évacuation
- Profilés en aluminium laqué blanc

### Montage express :

assemblage de la cabine sans vis (voir schéma ci-contre) et sans silicone





### *Côté utilisateur*

- **Aménagement possible de petits espaces douche** : dimensions et types d'implantation adaptés
- **Design qualitatif** : panneaux de fond en verre blanc opaque (Kineprime Glass)
- **Optimisation de l'espace intérieur** : panneaux de fond affleurant au pourtour du receveur



### *Côté installateur*

- **Montage express** : système d'assemblage sans vis (sauf fixation murale et accessoires)
- **Livrée tout équipée** : avec flexibles d'alimentation (80 cm) et tuyau d'évacuation
- **Intervention facilitée** : robinetterie montée sur une trappe amovible



# R80 et R90

Cabine 1/4 de rond 80 ou 90 cm en acryl thermoformé



En angle



Verre  
4 mm



Montage  
express

## VERSIONS



Mécanique



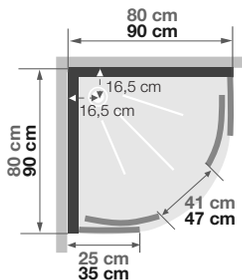
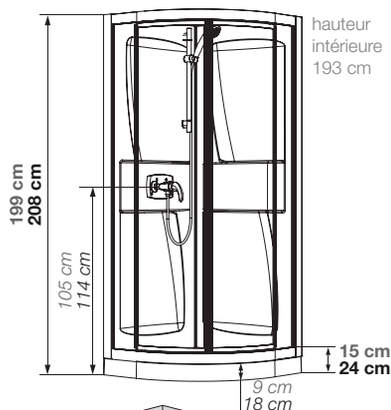
Thermostatique

## LES +

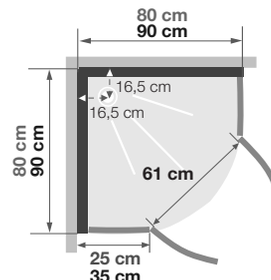
- 2 portes pivotantes (4 mm) ou coulissantes (5 mm)
- Portes en verre transparent
- Panneaux de fond intégrant des étagères porte-flacons



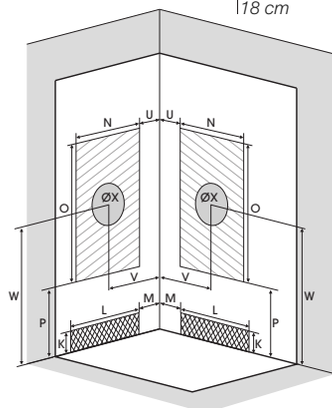
Kineprime R90 - version mécanique - portes pivotantes



Installation réversible gauche / droite



Installation réversible gauche / droite



Dimensions en cm

		R80		R90	
Hauteur de receveur		9	18	9	18
Hauteur d'évacuation		3,5	12,5	3,5	12,5
Hauteur zone d'évacuation d'eau	K	5	14	5	14
Largeur zone d'évacuation d'eau	L	60	60	70	70
Déport zone d'évacuation d'eau	M	15	15	15	15
Largeur zone d'arrivée d'eau	N	60	60	70	70
Hauteur mini d'arrivée d'eau	P	15	24	15	24
Hauteur zone d'arrivée d'eau	O	170	170	170	170
Déport zone d'arrivée d'eau	U	15	15	15	15
Largeur centre mitigeur	V	40	40	45	45
Hauteur centre mitigeur	W	105	114	105	114
Zone emplacement mitigeur cabine	ØX	25	25	25	25

**INFO :** Installez cette cabine partout grâce à la pompe de relevage VD90 (voir p.266)

Tarifs H.T.

Receveur 9 cm	Portes coulissantes		Portes pivotantes	
	Mécanique	Thermostatique	Mécanique	Thermostatique
80 x 80 cm	CA5309MTN 918 €	CA5309TTN 982 €	CA5409MTN 918 €	CA5409TTN 982 €
90 x 90 cm	CA5509MTN 1 056 €	CA5509TTN 1 120 €	CA5609MTN 1 056 €	CA5609TTN 1 120 €
Receveur 18 cm	Portes coulissantes		Portes pivotantes	
	Mécanique	Thermostatique	Mécanique	Thermostatique
80 x 80 cm	CA5319MTN 918 €	CA5319TTN 982 €	CA5419MTN 918 €	CA5419TTN 982 €
90 x 90 cm	CA5519MTN 1 056 €	CA5519TTN 1 120 €	CA5619MTN 1 056 €	CA5619TTN 1 120 €