

KINEMATIC Int - Receveur extraplat avec pompe de relevage interne



CARACTERISTIQUES

Type d'installation	A poser ou à encastrer
Dimensions	80 x 80 x 5,3 cm - 90 x 90 x 5,3 cm - 100 x 80 x 5,3 cm - 120 x 80 x 5,3 cm
Poids	15 kg - 16 kg - 15 kg - 18 kg
Hauteur d'évacuation	1,6 cm - diamètre 32 mm

Matériau Surface en Biocryl thermoformé, armature métallique périmétrale et renfort en Biotec (isolant thermique, acoustique, léger et bactériostatique)

Equipements Bonde extra-plate incluse
Cache-bonde chromé

Options Revêtement antidérapant
Tabouret (**SIERGE18**)
Rampe d'accès (pour un accès d'angle, commander 2 rampes) (**KINRAMPO3**) ou avec revêtement antidérapant (**KINRAMPO3AD**)

Coloris Blanc

Pompe de relevage
Type centrifuge
Relevage horizontal 30 m
Relevage vertical 3 m
Diamètre d'évacuation 32 mm
Pente des connexions horizontales 3%
Puissance électrique 250 W
Tension d'alimentation 220-240 V - 50 Hz
Régime moteur (tr/mn) 2800
Longueur cordon d'alimentation 2m

Normes
XP05-010/011 : Glissance (PN6 et PN18 avec l'antidérapant)
NF EN 274-1/2/3 : Vidage
NF EN 251 : Raccordement receveur / bonde
NF EN 14527 : Matériau (feuilles co-extrudées)
Directive 1999/13/CE : Nomes européennes sur les émissions de substances chimiques



Taille	Standard	Avec revêtement antidérapant
80 x 80	RD580	RD580AD
90 x 90	RD581	RD581AD
100 x 80	RD582	RD582AD
120 x 80	RD583	RD583AD

