

INFORMATIONS PRODUIT

Gamme PLANOR

Receveur asymétrique en acrylique W34AS



Norme
EN 14527:2006



Anti-dérapant PN 24
Adhérence élevée



Anti-bactérien



Facilité d'accès (PMR)



Facilité d'entretien



Léger



Résistance à la luminosité
Confort d'utilisation



↑ PLANOR Receveur asymétrique
en acrylique W34AS
(Finition blanc brillant)

Gamme	PLANOR
Produits	W34AS - Receveur asymétrique - en acrylique
Largeurs	900x700 / 1000x700 / 1200x700 / 1000x800 / 1200x800 / 1400x800 / 1600x800 / 1000x900 / 1200x900 / 1400x900 / 1600x900 / 1200x1000 mm
Hauteurs	35 mm
Finitions	Teintes - : Blanc brillant (04)

Normes Européennes : EN 14428:2008+A1 / EN 12020-1 / NF ISO 2409 / EN 12020-1

Garantie produits pendant 5 ans | Garantie du maintien en stock des pièces détachées interchangeables pendant 10 ans

Cette fiche produit est utilisée à titre d'information et comme support de travail. Les ajustements complémentaires selon les spécificités du client doivent être pris en considération. Les finitions et/ou mesures spéciales ne seront ni reprises, ni échangées en cas de mauvaise prise de côtes. Dimension en mm. Sous réserve de modifications techniques. Photos non contractuelles.

LE DESIGN

Design intemporel

- Surface effet ardoise pour un aspect naturel et authentique
- Un receveur extra plat qui uni les caractéristiques traditionnels de l'acrylique tout en alliant une esthétique raffinée et unique



Le cache siphon

- Cache siphon chromé (Livré dans le kit bonde de vidage extra-plate)



LES + TECHNIQUES

2 types de pose

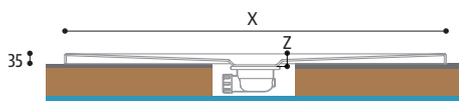
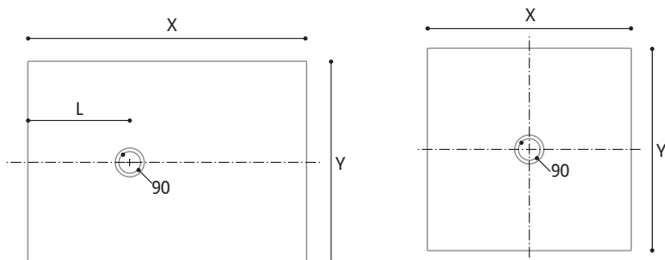
- Installation encastrée (à l'italienne), adapté aux personnes à mobilité réduites (PMR) grâce à son entrée 0 ressaut
- Installation posée

Facilité d'entretien

- Surface effet ardoise et agréable au toucher
- Nettoyage facile du canal d'écoulement

Siphon \varnothing 90 mm

- Facilité d'entretien : grâce au couvercle qui se retire aisément
- Débit de 30 l/min



	Largeur		Dimensions		Hauteur receveur (mm)
	X	Y	L	Z	
W33Q	800	800	400	40	35
	900	900	450	40	35
W33AS	900	700	450	42	35
	1000	700	300	42	35
	1000	800	300	42	35
	1000	900	300	40	35
	1200	700	360	40	35
	1200	800	360	42	35
	1200	900	360	44	35
	1200	1000	360	44	35
	1400	800	420	46	35
	1400	900	420	46	35
1600	800	480	49	35	
1600	900	480	48	35	

ATTENTION, IL EST NÉCESSAIRE DE PRÉVOIR UNE CAVITÉ POUR LE SIPHON.