



ANNEXE D - FICHE TECHNIQUE

Date : octobre 19

Désignation produit : LOT DE 5 PIEDS POUR RECEVEUR DOMAO 100

Référence : DOM37

Code EAN :

Photo du produit :



POINTS +

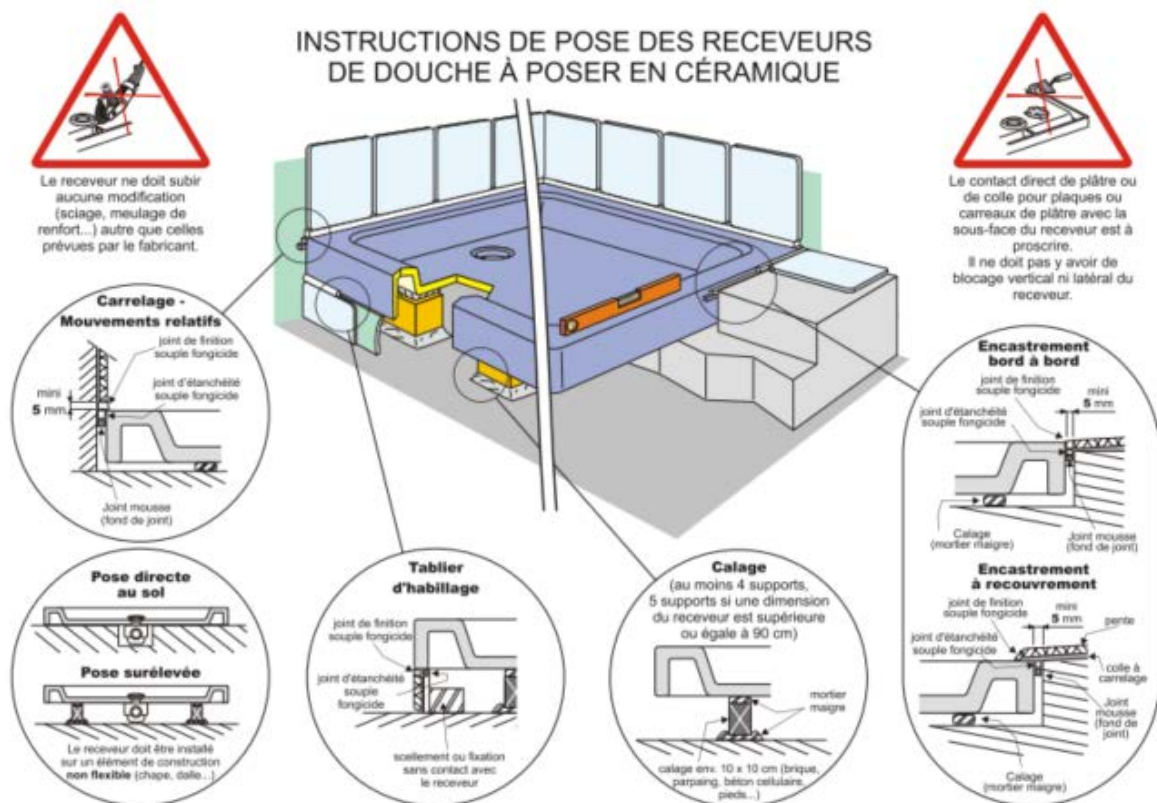
- 50% de réglage en plus
- 2 fois plus résistant

FABRIQUÉ EN FRANCE

Descriptif complet du produit (fonctionnalités, avantages produit...) :

- Encombrement réduit au niveau de la base (pour se rapprocher au plus près des angles des receveurs)
- Stabilité haute renforcée avec une rotule en plastique moussé en bi-injection (Technologie dérivée de l'industrie automobile). Antidérapant
- 50% de réglages en plus: de 68 mm à 130 mm (168 mm avec rehausse). Le pied avec la plage de réglage la plus importante du marché
- Graduation visible en mm pour un meilleur pré-réglage à blanc
- Plus résistant : + 500 kg par pied
- Autobloquant
- Fabriqué en France

Recommandations d'utilisation :



Caractéristiques produit :

Longueur en cm	
Hauteur en cm	De 68mm à 130 mm, 168 mm avec Rehausse
Largeur/Profondeur en cm	10.5cm d'encombrement au sol
Poids en KG	Résiste a plus de 500KG par pied
Matières des différents composants	

Couleur	Noir et rouge
Accessoire(s) fourni(s)	
Fonctionnement du produit (secteur, pile...)	
Puissance	
Durée de la garantie	
Conditionnement (nombre de pièces par colis)	5 pieces
Norme(s)	



Dessin technique avec dimensions :



- 1** Embase de forme triangulaire pour une résistance et une stabilité renforcée, encombrement 105 mm
- 2** Vis avec crantage autobloquant, graduation visible pour un réglage facilité
Permet un réglage de 68 à 130 mm
- 3/4** Patin rotatif et antidérapant. Le receveur reste en place lorsque l'on règle le pied.
Plastique moussé bi injection pour prévenir d'un risque de casse du receveur

