

Bacs de rétention pour bidons DENIOS classic-line, avec un volume de rétention de 7 à 44 litres

Optimisé pour la pose sur un poste de travail par ex. un établi. Stockez vos produits dangereux directement sur le lieu d'utilisation. Pieds en plastique robuste protégeant contre la corrosion et pour ne pas abîmer les surfaces de travail.



classic-line by DENIOS ■■■



Volume de rétention [l]	7	11	15	22	29	44
Dimensions extérieures L x P x H [mm]	250 x 400 x 95	250 x 600 x 95	500 x 400 x 95	500 x 600 x 95	987 x 400 x 95	987 x 600 x 95
Code article sans caillebotis	250-830-JB	250-831-JB	250-832-JB	250-833-JB	250-834-JB	250-835-JB
Code article avec tôle perforée galvanisée	250-836-JB	250-837-JB	250-838-JB	250-839-JB	250-840-JB	250-841-JB

Bacs de rétention pour bidons DENIOS classic-line, avec un volume de rétention de 25 à 102 litres

Peut être combiné de manière optimale sur des palettes Europe ou des palettes Chimie. Stockez les matières dangereuses directement sur le lieu d'utilisation. Les pieds robustes en plastique protègent de la corrosion et ménagent les sols industriels et de laboratoire.

Vous trouverez ici tous les produits de la catégorie Bacs pour petits récipients en acier :



www.denios.fr/kat/12806



Vous trouverez ici tous les produits de la catégorie Bacs pour petits récipients en inox :



www.denios.fr/kat/12808

classic-line by DENIOS ■■■

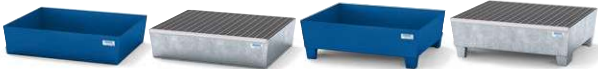


Volume de rétention [l]	25	38	50	76	102
Dimensions extérieures L x P x H [mm]	392 x 392 x 200	584 x 392 x 200	774 x 392 x 200	774 x 584 x 200	774 x 774 x 200
Code article sans caillebotis	250-676-JB	250-679-JB	250-681-JB	250-684-JB	250-687-JB
Code article avec caillebotis en plastique	250-688-JB	250-689-JB	250-690-JB	250-691-JB	250-692-JB
Code article avec tôle perforée galvanisée	250-693-JB	250-694-JB	250-697-JB	250-695-JB	250-696-JB

Bacs de rétention DENIOS classic-line, pour 2 fûts de 60 litres

Particulièrement compact et peu encombrant.

classic-line
by DENIOS ■■■



Version	non manutentionnable par transpalette ou chariot élévateur	transportable à vide par transpalette ou chariot élévateur
Volume de rétention [l]	80	80
Charge admissible totale [kg]	400	400
Dimensions extérieures L x P x H [mm]	635 x 785 x 178	635 x 785 x 178
Caillebotis	sans	galvanisé
Code article revêtement époxy	259-367-JB	259-371-JB
Code article galvanisé	259-368-JB	259-372-JB
		259-369-JB
		259-370-JB
		259-373-JB
		259-374-JB



Bacs de rétention mobiles DENIOS classic-line et pro-line

classic-line
by DENIOS ■■■

pro-line
by DENIOS ■■■■■

Caillebotis	sans	galvanisé	sans	galvanisé
Capacité de stockage				
fûts de 60 litres				
Équipement			4 roues pivotantes	
Pneus	polyamide	polyamide	antistatique	antistatique
Volume de rétention [l]	80	80	80	80
Charge admissible totale [kg]	300	300	300	300
Dimensions extérieures L x P x H [mm]*	1275 x 635 x 890	1275 x 635 x 890	1275 x 635 x 890	1275 x 635 x 890
Code article revêtement époxy	259-375-JB	259-377-JB	259-379-JB	259-381-JB
Code article galvanisé	259-376-JB	259-378-JB	259-380-JB	259-382-JB

*Hauteur totale avec guidon



Bacs de rétention pour bidons DENIOS pro-line, avec un volume de rétention de 7 à 44 litres

Optimisé pour la pose sur un poste de travail par ex. un établi. Stockez vos produits dangereux directement sur le lieu d'utilisation. En inox durablement résistant à la corrosion, même en cas de stockage de produits chimiques agressifs. Pieds en plastique robuste protégeant contre la corrosion et pour ne pas abîmer les surfaces de travail.

DENIOS
CO₂ NEUTRAL

inox



pro-line
by DENIOS ■■■■■



Volume de rétention [l]	7	11	15	22	29	44
Dimensions extérieures L x P x H [mm]	250 x 400 x 95	250 x 600 x 95	500 x 400 x 95	500 x 600 x 95	987 x 400 x 95	987 x 600 x 95
Code article sans caillebotis	250-842-JB	250-843-JB	250-844-JB	250-845-JB	250-846-JB	250-847-JB
Code article avec tôle perforée en inox	250-848-JB	250-849-JB	250-850-JB	250-851-JB	250-852-JB	250-853-JB