

FICHE TECHNIQUE

REF MANUTAN :	513M324 000AA073-01	VOTRE REF :	BRV15E
DESIGNATION :	Bac de rétention et de vidange - 15 litres		
PRIX DE VENTE PUBLIC CONSEILLE :	Poids : 3,5 Kgs	PRIX ACHAT MAF :	
			
DESCRIPTIF :	Bac emboîtable à vide à placer sous tous réservoirs ou contenants susceptibles de fuir. Ils peuvent être utilisés comme bac de manutention.		
MATIERE :	Acier		
EPAISSEUR :	15/10 ^e mm		
FINITION (préciser la couleur si il y a lieu) :	Soudure étanche - Apprêt et laque de finition glycérophtalique		
DIMENSION (LxHxP) (mm) :	500 x 300 x 100 mm		
DIMENSION hors tout(LxHxP) (mm) :	530 x 330 x 100 mm		
NOMBRE DE FUTS :	-		
VOLUME DE RETENTION (L) :	15 litres		
CHARGE STATIQUE (Kg) :	25 kilos		
CHARGE EN DYNAMIQUE(Kg) :	20 kilos		
CERTIFICATION CONFORMITE AUX NORMES (PRECISER) :			
MANUTENTIONABLE :	Oui		
EMBALLAGE :	Palette bois, cornière de protection et film étirable		
DELAI DE LIVRAISON CLIENT / MAF (à préciser) :	5 jours à réception de commande		
ARGUMENTAIRE COMMERCIAL :	Bac emboîtable à vide réalisé en acier soudé. Contrôle d'étanchéité réalisé en usine. Son faible encombrement permet une maniabilité et un positionnement aisé.		
BENEFICE CLIENT (votre produit / la concurrence) :	Rigidité et disponibilité		

FICHE TECHNIQUE

REF MANUTAN :	513M325 000AA074-01	VOTRE REF :	BRV25E
DESIGNATION :	Bac de rétention et de vidange - 25 litres		
PRIX DE VENTE PUBLIC CONSEILLE :	Poids : 6 Kgs	PRIX ACHAT MAF :	
			
DESCRIPTIF :	Bac emboîtable à vide à placer sous tous réservoirs ou contenants susceptibles de fuir. Ils peuvent être utilisés comme bac de manutention.		
MATIERE :	Acier		
EPAISSEUR :	15/10 ^e mm		
FINITION (préciser la couleur si il y a lieu) :	Soudure étanche - Apprêt et laque de finition glycérophtalique		
DIMENSION (LxHxP) (mm) :	600 x 400 x 120 mm		
DIMENSION hors tout(LxHxP) (mm) :	630 x 430 x 120 mm		
NOMBRE DE FUTS :	-		
VOLUME DE RETENTION (L) :	25 litres		
CHARGE STATIQUE (Kg) :	40 kilos		
CHARGE EN DYNAMIQUE(Kg) :	30 kilos		
CERTIFICATION CONFORMITE AUX NORMES (PRECISER) :			
MANUTENTIONABLE :	Oui		
EMBALLAGE :	Palette bois, cornière de protection et film étirable		
DELAI DE LIVRAISON CLIENT / MAF (à préciser) :	5 jours à réception de commande		
ARGUMENTAIRE COMMERCIAL :	Bac emboîtable à vide réalisé en acier soudé. Contrôle d'étanchéité réalisé en usine. Son faible encombrement permet une maniabilité et un positionnement aisé.		
BENEFICE CLIENT (votre produit / la concurrence) :	Rigidité et disponibilité		

FICHE TECHNIQUE

REF MANUTAN :	513M326 000AA075-01		VOTRE REF :	BRV40E
DESIGNATION :	Bac de rétention et de vidange - 40 litres			
PRIX DE VENTE PUBLIC CONSEILLE :		Poids : 8 Kgs	PRIX ACHAT MAF :	
				
DESCRIPTIF :	Bac emboîtable à vide à placer sous tous réservoirs ou contenants susceptibles de fuir. Ils peuvent être utilisés comme bac de manutention.			
MATIERE :	Acier			
EPAISSEUR :	20/10 ^e mm			
FINITION (préciser la couleur si il y a lieu) :	Soudure étanche - Apprêt et laque de finition glycérophtalique			
DIMENSION (LxHxP) (mm) :	700 x 450 x 140 mm			
DIMENSION hors tout(LxHxP) (mm) :	730 x 480 x 140 mm			
NOMBRE DE FUTS :	-			
VOLUME DE RETENTION (L) :	40 litres			
CHARGE STATIQUE (Kg) :	60 kilos			
CHARGE EN DYNAMIQUE(Kg) :	40 kilos			
CERTIFICATION CONFORMITE AUX NORMES (PRECISER) :				
MANUTENTIONABLE :	Oui			
EMBALLAGE :	Palette bois, cornière de protection et film étirable			
DELAI DE LIVRAISON CLIENT / MAF (à préciser) :	5 jours à réception de commande			
ARGUMENTAIRE COMMERCIAL :	Bac emboîtable à vide réalisé en acier soudé. Contrôle d'étanchéité réalisé en usine. Son faible encombrement permet une maniabilité et un positionnement aisé.			
BENEFICE CLIENT (votre produit / la concurrence) :	Rigidité et disponibilité			

FICHE TECHNIQUE

REF MANUTAN :	513M327 000AA078-01		VOTRE REF :	BRV75E
DESIGNATION :	Bac de rétention et de vidange - 75 litres			
PRIX DE VENTE PUBLIC CONSEILLE :		Poids : 11 Kgs	PRIX ACHAT MAF :	
				
DESCRIPTIF :	Bac emboîtable à vide à placer sous tous réservoirs ou contenants susceptibles de fuir. Ils peuvent être utilisés comme bac de manutention.			
MATIERE :	Acier			
EPAISSEUR :	20/10 ^e mm			
FINITION (préciser la couleur si il y a lieu) :	Soudure étanche - Apprêt et laque de finition glycérophtalique			
DIMENSION (LxHxP) (mm) :	840 X 550 x 145 mm			
DIMENSION hors tout(LxHxP) (mm) :	870 x 580 x 145 mm			
NOMBRE DE FUTS :	-			
VOLUME DE RETENTION (L) :	75 litres			
CHARGE STATIQUE (Kg) :	75 kilos			
CHARGE EN DYNAMIQUE(Kg) :	40 kilos			
CERTIFICATION CONFORMITE AUX NORMES (PRECISER) :				
MANUTENTIONABLE :	Oui			
EMBALLAGE :	Palette bois, cornière de protection et film étirable			
DELAI DE LIVRAISON CLIENT / MAF (à préciser) :	5 jours à réception de commande			
ARGUMENTAIRE COMMERCIAL :	Bac emboîtable à vide réalisé en acier soudé. Contrôle d'étanchéité réalisé en usine. Son faible encombrement permet une maniabilité et un positionnement aisé.			
BENEFICE CLIENT (votre produit / la concurrence) :	Rigité et disponibilité			