



AVANTAGES

- Garantie anti-corrosion pour la palette et le caillebotis
- Résistance à la majorité des acides (voir tableau de compatibilités)
- Palette de rétention sans rebord pour une bonne accessibilité
- Caillebotis amovible afin d'assurer un nettoyage total de la palette
- Palette emboîtable à 80 % pour une optimisation des stockages et des transports
- Déplacement par transpalette et chariot élévateur
- Excellente résistance aux U.V.
- Très grande résistance aux chocs

DESCRIPTION

- Palette de rétention
- Matière 100% PEHD rotomoulé, traité anti U.V.
- Composé d'une palette et de son caillebotis galvanisé ou peint
- Coloris standards : palette bleue, caillebotis noir (peint) ou gris (galvanisé)

UTILISATION

- Rétention pour deux ou quatre fûts ou pour d'autres types de contenants conformément à la législation européenne stipulant que le volume de rétention doit être supérieur ou égal à 50 % des volumes des contenants ou à la totalité des volumes de rétention : 220 litres ou 440 litres.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références	Volume (L)	Nb de fûts 220L	Type caillebotis	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Poids (KG)
PL2C	80	-	GALVA	1200	800	115	31
PL2PC	80	-	EPOXY	1200	800	115	31
PL4C	120	-	GALVA	1200	1200	115	77
PL4PC	120	-	EPOXY	1200	1200	115	77
RET2C	220	2	GALVA	1200	800	345	33
RET2CP	220	2	EPOXY	1200	800	345	33
RET4C	220	4	GALVA	1200	1200	253	54
RET4CP	220	4	EPOXY	1200	1200	253	54
RET440C	440	4	GALVA	1200	1200	420	74
RET440CP	440	4	EPOXY	1200	1200	420	74
RET1000C	1050	4/1	GALVA	1640	1410	660	115
RET1000CP	1050	4/1	EPOXY	1640	1410	660	115
RET1000-2C	1100	8/2	GALVA	2460	1290	465	138
RET10002-CP	1100	8/2	EPOXY	2460	1290	465	138