

# ÉTAGÈRES & RAYONNAGE

## BÂCHES TRANSPARENTES

- Bâche en polyéthylène avec grille en nylon renforcé
- Revêtement imperméable et résistant à la moisissure
- oeillets robustes antirouille
- Tissage serré 3 x 3
- Épaisseur de 200 micromètres (8 mils)
- Dimensions finies qui peuvent varier à cause du tissu réservé pour les ourlets



KLETON

No modèle	Dimensions			Prix /Chacun
	lo'	x	la'	
JD414	10	x	8	
JD415	12	x	10	
JD416	20	x	16	
JD417	30	x	20	
JD418	40	x	30	
JD419	60	x	40	

## BÂCHES ISOLÉES

- Bâche isolée, légère et flexible qui résiste à l'humidité
- Faite de mousse isolante en polyéthylène à alvéole fermée de 3/16"
- La résistance thermique se conserve même dans un environnement froid et humide
- Enveloppe en polyéthylène résistante et imperméable
- oeillets robustes antirouille tous les 2'
- Valeur de résistance thermique: 1,0
- Épaisseur: 8 mils
- Matériau: Polyéthylène
- Couleur: Orange



KLETON

No modèle	Dimensions			Prix /Chacun
	lo'	x	la'	
JD420	20	x	12	

## BÂCHES EN POLYÉTHYLÈNE À USAGE INDUSTRIEL LÉGER

- Tissage serré 14 x 14
- Revêtement qui résiste à l'eau
- Corde en polypropylène renforcé cousue dans les ourlets soudés
- Épaisseur de 200 micromètres (8 mils)
- Résistance accrue aux rayons ultraviolets pour une longue durée d'utilisation
- Dimensions finies qui peuvent varier à cause du tissu réservé pour les ourlets
- Couleur: Noir



KLETON

No modèle	Dimensions			Prix /Chacun
	lo'	x	la'	
J1327	8	x	6	
J1328	10	x	8	
J1330	16	x	12	
J1329	20	x	10	
J1331	20	x	16	
J1332	24	x	18	
J1333	30	x	20	
J1334	30	x	24	
J1335	40	x	30	
J1336	50	x	30	
J1337	50	x	40	
J1338	60	x	40	

## BÂCHES EN POLYÉTHYLÈNE ROBUSTE

- Tissage serré 10 x 10
- Revêtement qui résiste à l'eau
- Corde en polypropylène renforcé cousue dans les ourlets soudés
- Épaisseur de 150 micromètres (6 mils)
- Résistance accrue aux rayons ultraviolets pour une longue durée d'utilisation
- Dimensions finies qui peuvent varier à cause du tissu réservé pour les ourlets
- Couleur: Camouflage

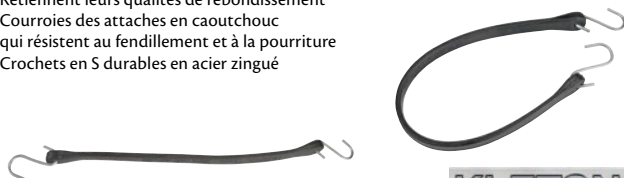


KLETON

No modèle	Dimensions			Prix /Chacun
	lo'	x	la'	
J1319	8	x	6	
J1320	10	x	8	
J1322	16	x	12	
J1321	20	x	10	
J1323	20	x	16	
J1324	24	x	18	
J1325	30	x	20	
J1326	40	x	30	

## ATTACHES EN CAOUTCHOUC

- Matériau: EPDM offre la capacité de résister à la dégradation résultant d'agents atmosphériques comme les rayons UV et l'ozone, obtenant ainsi un caoutchouc qui résiste parfaitement aux intempéries
- Retiennent leurs qualités de rebondissement
- Courroies des attaches en caoutchouc qui résistent au fendillement et à la pourriture
- Crochets en S durables en acier zingué



KLETON

No modèle	Longueur"	Étirement max'	Prix /Chacun
PE366	5	7,5	
PE367	9	13,5	
PE368	15	22,5	
PE369	21	31,5	
PE370	31	46,5	
PE371	41	61,5	

## ENSEMBLES D'ATTACHES EN CAOUTCHOUC

- Les mêmes caractéristiques que les attaches en caoutchouc de Kleton, mais avec l'avantage des ensembles

### ENSEMBLE DE BASE DE 10 ATTACHES

No modèle	Ensemble comprend	Prix /Chacun
PF090	4 attaches de 21" (PE369), 2 attaches de 31" (PE370), 4 attaches de 41" (PE371)	

### ENSEMBLE TOUT USAGE DE 16 ATTACHES

No modèle	Ensemble comprend	Prix /Chacun
PF091	2 attaches de 9" (PE367), 2 attaches de 15" (PE368) 4 attaches de 21" (PE369), 4 attaches de 31" (PE370), 4 attaches de 41" (PE371)	

### ENSEMBLE PROFESSIONNEL DE 20 ATTACHES

No modèle	Ensemble comprend	Prix /Chacun
PF092	10 attaches de 21" (PE369), 10 attaches de 41" (PE371)	