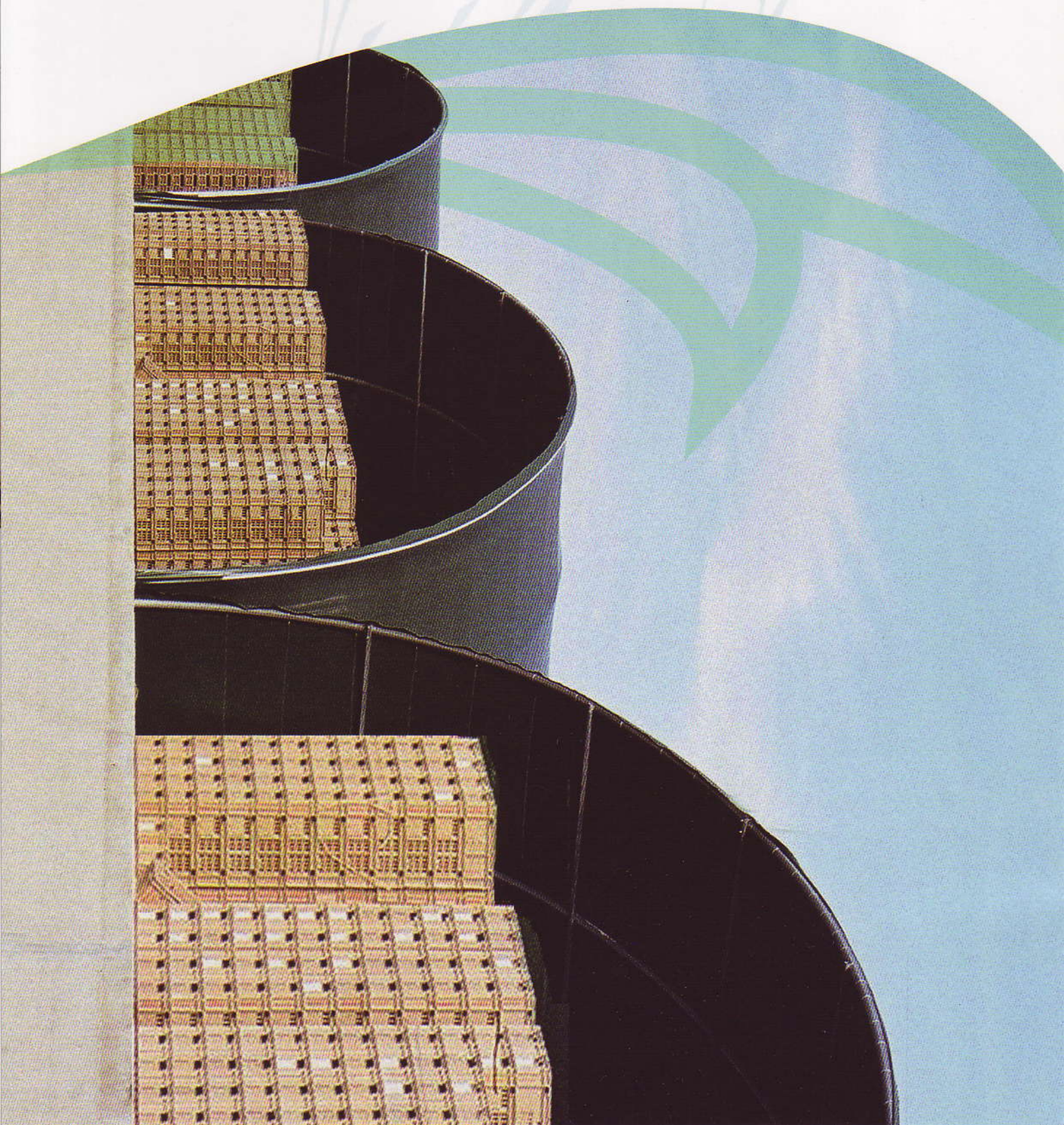




L'abri multi-usage
by FILCLAIR

Abricclair



Simplement universel



C'est grâce à leur simplicité que les **Abricclair™** sont universels. Leur **concept repose sur trois éléments : le cintre, l'entretoise et la croix.**

Cintres et entretoises sont composés de tubes ronds parfaitement équilibrés pour une résistance optimisée et sont réalisés exclusivement dans les **meilleurs aciers européens** : acier galvanisé **S250 GD + Z275-M.A.C. - EN 1147**. Limite élastique garantie jusqu'à 25 daN/mm². Cette exigence de qualité est **UNIQUE** sur le marché.

Le **système exclusif de croix de liaison** assemblées par un procédé à haute fréquence, double sa résistance sur des liaisons de 44 cm. Son montage interne le rend invisible et permet d'assurer une grande longévité des films plastiques. Les charpentes Abricclair™ peuvent recevoir tous types de films de couverture

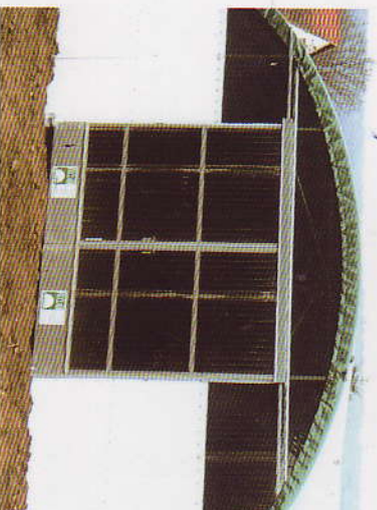
Les Abricclair™ sont aujourd'hui une référence sur le marché grâce à leurs **performances exceptionnelles**, leur **facilité de montage** et de maintenance.



système exclusif de croix de liaison



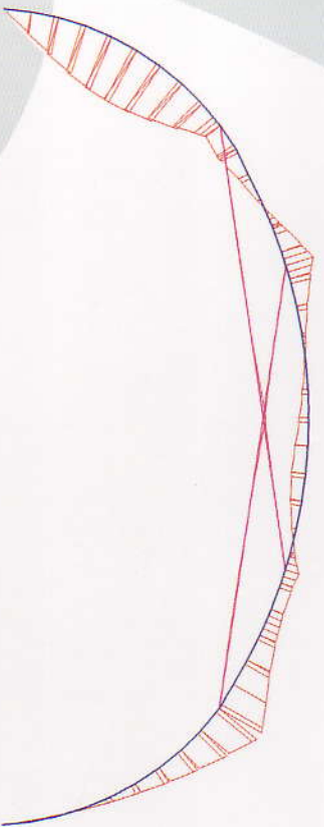
Haut de pignon brise vent



Pignon portes coulissantes



Stockage fourrage



———— Duan 27 Ap 1,5mm
 ———— Duan 60 Ap 1,5mm
 ———— My 2e-000kN/m
 Max=44739,31
 Min=-36782,85

Moments flechissant sous
 vent en surpression
 (Structure Abriclair™)



Calcul de structure

Chaque structure Abriclair™ est calculée conformément à la norme **NF EN 13031-1**, qui prend en compte les sollicitations climatiques (neige, vent, altitude) du site de construction.

Carte de référence France :

ENV 1991-2-4 :1995 (vent)
 ENV 1991-2-3 :1995 (neige)

Autres pays :

se rapprocher de notre service relations clients.

Couverture

Un large choix de bâches et films de couverture spécifiques :

Bâche PES / PVC de 630 gr/m².

Film SBE 250 / 300 microns, conforme à la norme EN 13206 classe E.

Garantie des films jusqu'à 10 ans.

Option :

Isolation laine de verre

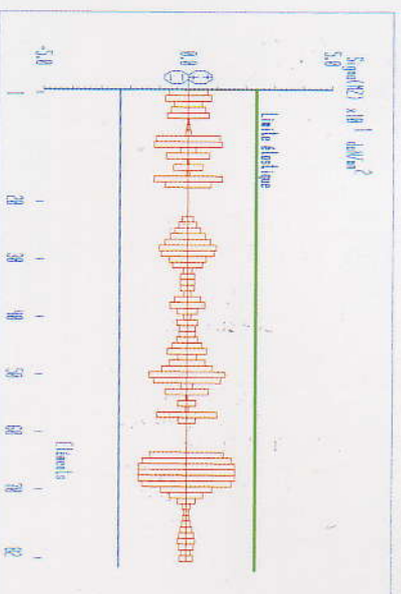
Clip simple Aluclair

Bardage

Hauts de pignons : PVC ou brise vent

Pignons : polycarbonate blanc opaque ou translucide

Option : Tôles de protection des rives



Depuis 1961, date à laquelle Filclair inventait la première structure à couverture plastique, plus de 5000 hectares de structures Filclair ont été installés dans le monde.



L'unité de production est située à Venelles, en Provence, berceau historique de la plasticulture française. Filclair propose à sa clientèle un véritable concept optimisé, vérifié et expérimenté qui répond à tous les types de projets.



Pour faciliter la mise en œuvre de votre projet, Filclair vous accompagne tout au long de la réalisation de votre Abridclair™ : L'expertise technique, les démarches administratives, l'implantation du projet.

Vous bénéficiez en outre d'un SAV réactif et performant.

Abridclair™ est la solution simplement universelle et rationnelle pour répondre à vos besoins de stockage.



ABRICLAIR™		9,30 m			
Largeur au sol		3,51	4,01	4,21	4,51
Hauteur de faîtage		3,51	4,01	4,21	4,51
		3,51	4,01	4,21	4,51
Hauteur sous tirants (en croix)		2,95	3,45	3,65	3,95
		2,24	2,74	2,94	3,24
Hauteur sous haut de pignon		2,00 ou 2,40	2,50 ou 2,90	2,70 ou 3,10	3,00 ou 3,40
		2,40	2,90	3,10	3,40
Portes doubles coulissantes		3,20 X	3,20 X	3,20 X	3,20 X
		2,37	2,87	3,07	3,37

Distributeur agréé Filclair

SC SEDIB IMPEX SRL

Breaza, str. Natunui nr.8, 104500, Prahova
 tel/fax : 0244 336 803, tel.JP:0344 569 004
 M:0745826934
 e-mail : sedib2003@yahoo.com,
 sedibimpex@gmail.com
 site:www.sedib.ro e-mail: office@sedib.ro



R.N. 96 - 13770 VENELLES - FRANCE
 Tél. (33) 04 42 54 07 97 - Fax (33) 04 42 54 77 28
 www.filclair.com • informations@filclair.com