

# BOCAGE



CLOVISION



## CARACTÉRISTIQUES

Les lames du kit BOCAGE mesurent 43 mm de large, les lames d'extrémités 30 mm par 6 mm d'épaisseur et le kit dispose d'un profilé de plis en trapèze. Les lames existent en 4 hauteurs et sont réalisées en bois pin traité autoclave classe 4. Elles se posent de manière droite sur le panneau.

### Hauteur des lames et poids des kits :

.....	1,93m	.....	17 kg
.....	1,73m	.....	16 kg
.....	1,53m	.....	14 kg
.....	1,23m	.....	11 kg

**INFORMATIONS :** Les lames s'insèrent dans les panneaux et se fixent par agrafes ou vis (non fournies) aux profilés horizontaux.

## COMPOSITION D'UN KIT BOCAGE

### [1] 48 lames bois occultantes

*lames intermédiaires qui se glissent à la verticale dans les mailles du panneau.*

### [2] 2 lames bois occultantes pour extrémités

*moins larges que les lames intermédiaires, elles se glissent dans les deux mailles aux extrémités du panneau.*

### [3] 4 ou 6 profilés de plis en bois (selon la hauteur du panneau)

*aident au maintien des lames et habillent les plis du panneau.*



## COMPATIBILITÉ DU KIT BOCAGE

FABRICANT      PRODUITS

BETAFENCE

Poteaux BEKATIX, Panneaux 3D PE

# ARBO



CLOVISION



## CARACTÉRISTIQUES

Les lames du kit ARBO mesurent 46 mm de large, les lames d'extrémités 42 mm par 6 mm d'épaisseur et le kit dispose d'un profilé de plis en trapèze. Les lames existent en 4 hauteurs et sont réalisées en bois pin traité autoclave classe 3. Elles se posent de manière droite sur le panneau.

### Hauteur des lames et poids des kits :

..... 1,93m	..... 17 kg
..... 1,73m	..... 16 kg
..... 1,53m	..... 14 kg
..... 1,23m	..... 11 kg

**INFORMATIONS :** Les lames s'insèrent dans les panneaux et se fixent par agrafes ou vis (non fournies) aux profilés horizontaux.

## COMPOSITION D'UN KIT ARBO

### [1] 43 lames bois occultantes

lames intermédiaires qui se glissent à la verticale dans les mailles du panneau.

### [2] 2 lames bois occultantes pour extrémités

moins larges que les lames intermédiaires, elles se glissent dans les deux mailles aux extrémités du panneau.

### [3] 4 ou 6 profilés de plis en bois (selon la hauteur du panneau)

aident au maintien des lames et habillent les plis du panneau.



## COMPATIBILITÉ DU KIT ARBO

### FABRICANT

### PRODUITS

### FABRICANT

### PRODUITS



RITMO, RITMOCLIP



GIGAPRO, GIGACLIP



AXYLE



EASY CLIP



EXCEL, HYBRIDE, PRO