

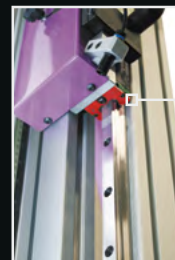
INBLADE

The final solution



⇒ LA TABLE DE COUPE INBLADE est la meilleure solution pour la découpe de tous matériaux rigides ou semi-rigides utilisés dans le monde du marquage, de l'enseigne, de l'encadrement. Le système de glissière et double coulisses combine robustesse, confort d'utilisation et qualité de coupe. Le dispositif de changement de tête de coupe offre une grande adaptabilité de coupe en fonction des matériaux à couper.

⇒ LA TABLE DE COUPE INBLADE est disponible en deux hauteurs de coupe: 1,65 m et 2,10 m. L'épaisseur maximale de coupe est de 20 mm.



CARACTÉRISTIQUES

- Système à têtes de coupe facilement changeables.
- Double poignées ergonomiques pour un grand confort de travail.
- Option laser de guidage de coupe pour une plus grande précision.
- Double coulisse sur rail rigide pour un mouvement plus souple précis et confortable.
- Contre-poids guidé sur rail pour aider l'opérateur.
- Barre de pression pneumatique très efficace pour optimiser le maintien de la plaque à couper. Facile, rapide et très efficace.
- Pieds à réglage télescopique pour optimiser la position de travail.
- Facile et rapide à installer grâce aux vis de réglage.
- 20 mm d'épaisseur de coupe.
- Montage en appui au mur ou avec trépied.



TÊTE DE COUPE
ALUS COMPOSITES
Jusqu'à 4 mm
-Inclus-

TÊTE DE COUPE
À TRIPLE LAMES
Jusqu'à 20 mm
-Optionnelle-

TÊTE DE COUPE
ACRILIC & PLEXIS
Jusqu'à 6 mm
-Optionnelle-

TÊTE DE COUPE
SEMI-RIGIDES
Jusqu'à 13 mm
-Inclus-

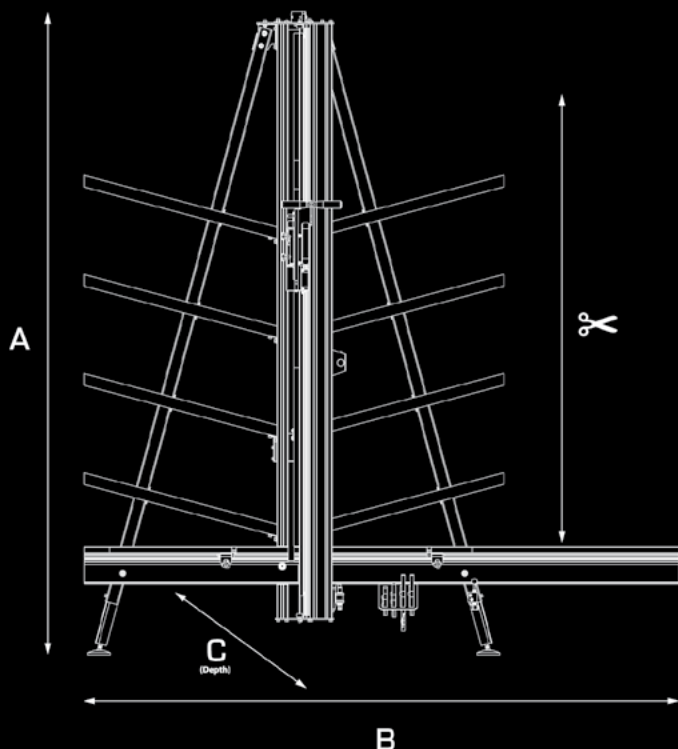
TÊTE DE COUPE
VERRE
Jusqu'à 6 mm
-Optionnelle-

TÊTE DE COUPE
DE RAINAGE
Jusqu'à 5 mm
-Optionnelle-

TÊTE DE COUPE
DE RAINAGE SEMI-RIGIDES
Jusqu'à 20 mm
-Optionnelle-



Fiche Technique



72 85 61 - INBLADE 165

Tête de Coupe	Manuelle
Barre de Pression de laPlaque	Pneumatique
Hauteur de Coupe	165 cm / 65"
Dimensions H x L x Déport du mur	225 x 210 x 56 cm 88,5 x 82 x 22"
Poids	70 Kg / 154 lb

72 85 62 - INBLADE 210

Tête de Coupe	Manuelle
Barre de Pression de laPlaque	Pneumatique
Hauteur de Coupe	210 cm / 82"
Dimensions H x L x Déport du mur	268 x 210 x 56 cm 105 x 82 x 22"
Poids	84 Kg / 185 lb

72 85 63 - INBLADE 250

Tête de Coupe	Manuelle
Barre de Pression de laPlaque	Pneumatique
Hauteur de Coupe	250 cm / 98"
Dimensions H x L x Déport du mur	310 x 210 x 56 cm 122 x 82 x 22"
Poids	102 kg / 224 lb

Accessoires

Tête de Coupe pour Acrylic-Plexis	45 18 96
Tête de Coupe Triple Lames	45 18 97
Tête de Rainage	45 18 98
Tête de Coupe pour Verre	45 18 99
Laser de Guidage de Coupe	45 06 51
Support pour têtes de rainage (V-Groove)	45 19 04
Tête de rainage (V-Groove) pour Re- Board	45 19 85
Tête de rainage (V-Groove) pour Carton Mousse	45 19 86
Trépied Inblade 165	45 18 01
Trépied Inblade 210	45 18 02
Trépied Inblade 250	45 19 13
Lames -Boîte de 100-	13 01 30
Griffes pour acrilic et plexis -Boîte de 5-	13 01 25
Lame de Rainage	13 01 71
Lames Rondes pour les Alus Composites -2-	13 01 72
Lames de rainure (V-Groove) pour Re-Board	13 01 79
Lames de rainure (V-Groove) pour Carton Mousse	13 01 80
Molette Carbure pour le Verre	14 07 43
Compresseur silencieux, 1 Hp 24 l	02 09 40

Matériaux Acceptés

RIGID MATERIALS	Thickness
Acrylic / Plexiglas	6 mm *
Aluminium Feuille	1,6 mm
Aluminium Composites	4 mm
MDF	4 mm
Verre	6 mm *
SEMI-RIGID MATERIALS	Thickness
Carton-mousse	13 mm 20 mm *
PVC-mousse	13 mm
Cartón	13 mm 20 mm *
Carton Alvéolaire	13 mm 20 mm *
PVC Alvéolaire	13 mm
Passe-partout	4 mm

*Avec la tête de coupe optionnelle adéquate.

Distribué par:

