



Modèle 75-450 M1

MACHINE POUR PERCER ET POSER LES FERRURES



 [Agrandir l'image](#)

 [Imprimer la page](#)

Construction ultra-robuste en fonte d'acier.

4 butées à réglage rapide incluses.

Moteur 1 CV fournissant suffisamment de puissance et de vitesse pour le perçage de ferrures dans le stratifié le plus dur.

Large guide avec deux barres de rallonge extensibles permettant d'accomoder des pièces de 66 1/8" à 105 1/2".

Butée de profondeur ajustable.

Ensemble de perçage de ferrure standard style "Blum" avec mèches de 1 x 35 mm et 2 x 8 mm inclus.

Plateau rabattable pour insertion de ferrure.

Support ouvert ultra-robuste en acier.

Protecteur transparent inclus.



**Plateau rabattable pour
insertion de ferrure**

Style / dimensions de charnière	STYLE BLUM / 45 x 9.5 mm
Grandeur de la bague de serrage	10 mm
Mèches	1 x 35 mm, 2 x 8 mm
Vitesse de l'arbre	3450 TR/MIN
Dimensions de la table (lo. x la.)	31 1/2" x 23 5/8" (800 x 600 mm)
Hauteur de la table à partir du sol	33 1/4" (845 mm)
Profondeur max. De perçage (mèche au guide)	3 1/2" (88 mm)
Profondeur max. de la course	4 5/8" (120 mm)
Guide (avec rallonges)	66 1/8" x 105 1/2" (1680 x 2680 mm)
Dimensions de la machine (lo. x la. x h)	28 1/2" x 74 3/4" x 67 5/16" (725 x 1900 x 1710 mm)
Moteur	1 CV, 110 V, 15 A
Poids	210 LBS (95 Kg)
