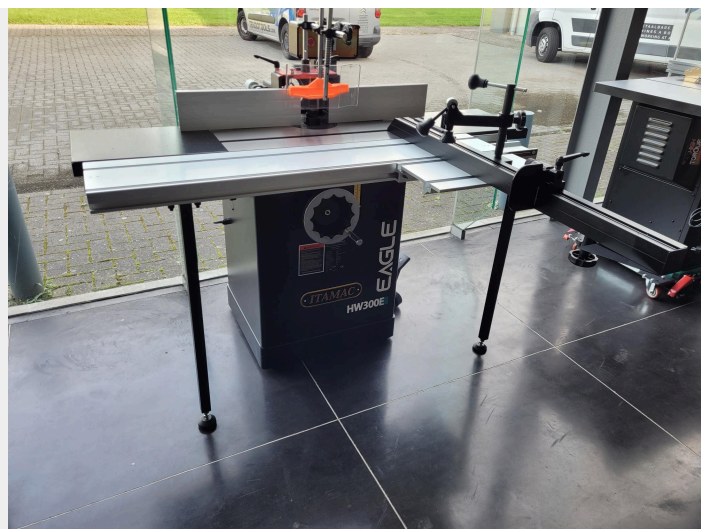


OUTLET | TOUPIE ITAMAC EAGLE HW300E SL

~~€3 .760,33~~ **€3 .008,26 (HT)**

**Modèle de salle d'expo
230V**

AVEC DES ACCESSOIRES GRATUITS:

- + ARBRE POUR FRAISES DÉFONCEUSES 8, 10 ET 12 MM**
- + ARBRE DE FRAISAGE SUPPLÉMENTAIRE 20 MM**
- + BASE MOBILE**
- + GUIDE D'ONGLET**

La série Itamac Eagle est constituée de toupies de haute qualité, spécialement conçues pour les applications professionnelles de fraisage. Conçue dans un souci de fonctionnalité et de confort, cette machine possède toutes les caractéristiques possibles pour une fraiseuse de cette catégorie. Équipé d'un châssis très résistant, d'un solide capot de protection en fonte avec des guides en aluminium et un réglage fin. Le puissant moteur de 230V ou 400V fournit 3HP et permet à cette table d'accomplir presque toutes les tâches de fraisage. L'Itamac Eagle HW300E a un arbre de 30 mm. Grâce à l'arbre de fraisage et aux pinces de serrage disponibles en option, la machine peut également être utilisée pour le profilage à l'aide de fraises. La grande table en fonte garantit la stabilité nécessaire pendant le travail. Peut être utilisé à quatre vitesses, avec un panneau de contrôle centralisé au-dessus de la machine.

Ce modèle est équipé d'un système de guidage de haute qualité de 1400 mm avec flip-stop.

UGS : OUTLET-IT-HW300ESL

GALERIJAFBEELDINGEN



La série Itamac Eagle est constituée de toupies de haute qualité, spécialement conçues pour les applications professionnelles de fraisage. Conçue dans un souci de fonctionnalité et de confort, cette machine possède

toutes les caractéristiques possibles pour une fraiseuse de cette catégorie. Équipé d'un châssis très résistant, d'un solide capot de protection en fonte avec des guides en aluminium et un réglage fin. Le puissant moteur de 230V ou 400V fournit 3HP et permet à cette table d'accomplir presque toutes les tâches de fraisage. L'Itamac Eagle HW300E a un arbre de 30 mm. Grâce à l'arbre de fraisage et aux pinces de serrage disponibles en option, la machine peut également être utilisée pour le profilage à l'aide de fraises. La grande table en fonte garantit la stabilité nécessaire pendant le travail. Peut être utilisé à quatre vitesses, avec un panneau de contrôle centralisé au-dessus de la machine.

Ce modèle est équipé d'un système de guidage de haute qualité de 1400 mm avec flip-stop.

INFORMATION PRODUIT

- Toupie à arbre 30mm
- Moteur à induction 230 V ou 400 V, 3 CV
 - Système coulissant 1400 mm
 - Quatre vitesses
 - Fraisage universel
 - Panneau de contrôle central
 - Table de travail en fonte
 - Conception robuste
 - Châssis lourd
- Option: broche supplémentaire pour le défonçage (profilage)

DESCRIPTION

La série Itamac Eagle est constituée de toupies de haute qualité, spécialement conçues pour les applications professionnelles de fraisage. Conçue dans un souci de fonctionnalité et de confort, cette machine possède toutes les caractéristiques possibles pour une fraiseuse de cette catégorie. Équipé d'un châssis très résistant, d'un solide capot de protection en fonte avec des guides en aluminium et un réglage fin. Le puissant moteur de 230V ou 400V fournit 3HP et permet à cette table d'accomplir presque toutes les tâches de fraisage. L'Itamac Eagle HW300E a un arbre de 30 mm. Grâce à l'arbre de fraisage et aux pinces de serrage disponibles en option, la machine peut également être utilisée pour le profilage à l'aide de fraises. La grande table en fonte garantit la stabilité nécessaire pendant le travail. Peut être utilisé à quatre vitesses, avec un panneau de contrôle centralisé au-dessus de la machine. Ce modèle est équipé d'un système de guidage de haute qualité de 1400 mm avec flip-stop.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	250 kg
Moteur	3 CV
Voltage	230 V
Système de guidage	1400 mm
Diamètre de l'arbre	30 mm
Vitesse à vide	4.000rpm, 6.000rpm, 8.000rpm, 10.000rpm
Trou de fraisage	38mm, 70mm, 100mm, 140mm
Hauteur de rainure	100mm
Table de travail	556x716mm, 220x716mm
Guide	400x120mm
Connexion d'extraction	100 mm
Hauteur de travail	860mm
Chassis	590x530mm
Guide d'onglet	-60° - +60°