



RÉF. ART. : 470609

MACHINE D'ESSAI

La gamme Prestige RGM est issue d'une construction robuste et est fabriquée selon des critères élevés de qualité. Les cisailles guillotines modernes disposent d'un entraînement motorisé puissant et l'angle plat des lames permet en outre des coupes avec peu de torsions dans la pièce à usiner. La butée arrière est positionnée manuellement

- Construction lourde en acier avec guidage par coulisse
- Butée arrière manuelle avec affichage du déplacement
- Zone de travail sécurisée par un rideau lumineux

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ZONE DE TRAVAIL

Longueur de travail	2050 mm
Angle de coupe	1.9 deg
Hauteur table de travail	800 mm
Profondeur table de travail	430 mm
Nombre de bras support	3 Pièce
Bras support	430 mm
Coups par minute	34 H/min

BUTÉE ARRIÈRE

Butée arrière	750 mm
---------------	--------

CAPACITÉS DE COUPES

Épaisseur de tôle (max.) - 450 N/mm ²	3 mm - 3 mm
---	-------------

PUISSANCE D'ENTRAÎNEMENT

Puissance moteur principal	4 kW
----------------------------	------

DIMENSIONS ET POIDS

Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	2.65 m x 2 m x 1.25 m
Poids	1800 kg

DÉTAILS DU PRODUIT

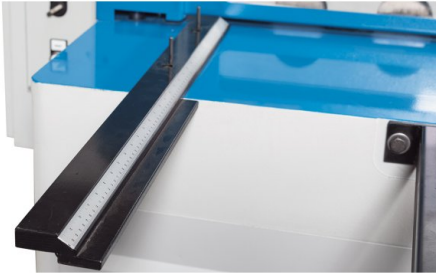


Châssis de machine et système de commande

- Le bâti de machine est une construction en acier très stable, entièrement soudée, avec un guidage par coulisse pour la barre de coupe
- Le guidage précis assure un bord de coupe net
- Un dispositif de maintien stable et continu fixe la tôle à proximité de la ligne de coupe

Bâti du matériau

- La butée latérale stable facilite l'alignement précis des plaques de tôle à angle droit par rapport à la ligne de coupe
- Des bras supports résistants maintiennent fermement les feuilles de tôle, même de grande taille
- Une large table de support simplifie la manipulation des pièces à usiner



Ergonomie

- L'éclairage lumineux à LED des lignes de coupe projette une ombre sur la ligne de traçage
- Tous les points de lubrification sont facilement accessibles et facilitent l'entretien régulier

Butée arrière

- La butée arrière est positionnée manuellement à l'aide d'un volant manuel
- Une échelle graduée sur la butée arrière facilite le positionnement exact
- La zone de travail facilement accessible au niveau de la butée arrière est sécurisée à l'aide d'une barrière lumineuse



Équipement

- Des composants électriques de haute qualité permettent un fonctionnement fiable et garantissent une haute disponibilité
- Avec la pédale mobile, l'opérateur est flexible et a les deux mains libres pour la pièce à usiner

Accessoires standard

- Butée arrière manuelle 750 mm
- Éclairage des lignes de découpe
- Capot protège-doigts
- Rideau lumineux
- Interrupteur à pédale avec bouton d'arrêt d'urgence
- Butée latérale règle et rainures en T
- Bras supports

La machine a été testée et est entièrement fonctionnelle.