

## Polisseuses lourdes sur colonne pour l'industrie

# 1022370

POD polisseuses - POD 8 / 2800



POLISSEUSE KEF POD 8 SUR COLONNE - conçue pour travailler dur! Avec sa structure solide et son moteur puissant, la polisseuse POD 8 d'KEF est idéale si vous recherchez une polisseuse puissante capable d'effectuer les tâches ordinaires, tout en garantissant un bon environnement de travail, car la polisseuse a un faible niveau sonore sur les plans mécanique et électrique. Les axes de broches sont montés avec précision avec des roulements à billes bien protégés contre la poussière. De plus, la polisseuse KEF POD 8 se complète par deux écrans de polissage et est prête pour l'aspiration que l'on peut acheter en



option.

MOTEUR PUISSANT Le moteur de la polisseuse est rodé dans notre propre usine à Brovst, dans le nord du Jutland. C'est la raison pour laquelle nous garantissons un moteur de qualité capable de fonctionner en continu sans nécessiter d'arrêt de refroidissement. Le moteur est encastré dans la structure en fonte robuste et est donc protégé des influences extérieures. Si la polisseuse est utilisée conformément aux instructions fournies, nous garantissons une très longue durée de vie de la machine. C'est également pourquoi nous offrons une garantie de 5 ans sur le moteur.

FONDÉ SUR L'EXPÉRIENCE KEF produit des polisseuses depuis plus de 100 ans et est connue pour la fiabilité et la robustesse de ses structures fabriquées à partir de matériaux de qualité. Toutes les polisseuses d'KEF répondent à toutes les exigences de sécurité conformément au marquage CE et sont par conséquent équipées d'un arrêt d'urgence séparé.

KEF POD 8 VOUS OFFRE • Un moteur efficace et puissant de ne nécessitant pas d'arrêt de refroidissement • Une polisseuse silencieuse et puissante sans vibrations • De grands écrans de polissage – pouvant être fournis avec des raccords d'aspiration • Une séurité élevée avec un arrêt d'urgence séparé conformément à la règlementation CE • Garantie de 5 ans sur le moteur.

ACCESSOIRES Colonne • Table de travail • Broches coniques • Aspiration – séparée ou incorporée • Bras porte-bande • Affûteuse à angle réglable • Groupe d'aiguiseurs de mèches • Options de tension alternatives • Disques à polir • Pâte d'abrasion • Disques abrasifs • Brosses métalliques

## **Product Link:**

https://kef-motor.dk/fr/product/heavy-polishing-machine-on-pedestal-for-industry-370



## **Product Specification**

| Rpm  | 2800         |
|--|--------------|
| Tension                                      | 3x400V-50 Hz |
| Moteur (kW)                                  | 2,2          |
| Moteur (CH)                                  | 3,0          |
| Taille du disque, Disque de polissage (ø mm) | 200x40x20    |
| Nombre de vitesses                           | 1            |
| Modèle de colonne                            | 1            |
| Longueur (mm)                                | 770          |
| Largeur de la machine (mm)                   | 290          |
| Hauteur de la machine (mm)                   | 320          |
| Net (kg)                                     | 45           |

## **Product Link:**

https://kef-motor.dk/fr/product/heavy-polishing-machine-on-pedestal-for-industry-370