





## **Meuleuses d'établi avec bras de ceinture deux côtés**

**# 307653257**

**Ponceuses à bande double - PBBOX  
308 / 2800**

## MEULEUSE À BANDE ARBOGA PBBOX 308 SUR COLONNE AVEC EXTRACTION INTÉGRÉE - conçue pour travailler dur !

La ponceuse PBBOX 308 d'ARBOGA, avec sa construction solide et son moteur puissant, est la ponceuse idéale pour vous qui avez besoin d'une ponceuse industrielle puissante qui peut faire face aux tâches courantes, et qui en même temps assure un bon environnement de travail comme la ponceuse a un faible niveau de bruit mécanique et électrique. Les arbres de broche sont soutenus avec précision par des roulements à billes anti-poussière bien protégés.

ARBOGA PBBOX308 est livré complet avec des bras de courroie à droite et à gauche avec un équipement de ponçage robuste en fonte monté sur colonne EX-16 avec extraction intégrée, table de travail et gobelet à eau.

**MOTEUR PUISSANT** Le moteur de la rectifieuse est bobiné dans notre propre usine à Brovst, dans le nord du Jutland, et nous promettons donc un moteur de qualité qui peut fonctionner en continu sans avoir besoin d'un arrêt de refroidissement. Le moteur est enfermé dans la construction en fonte solide, qui protège le moteur des influences extérieures, et si la ponceuse est utilisée conformément aux instructions ci-jointes, nous promettons une machine avec une très longue durée de vie. C'est aussi la raison pour laquelle nous offrons une garantie de 5 ans sur le moteur.

**CONSTRUIT SUR L'EXPÉRIENCE ARBOGA** produit des rectifieuses depuis plus de 90 ans et est connu pour sa construction fiable et puissante fabriquée à partir de matériaux de qualité. Toutes les rectifieuses d'ARBOGA

**Product Specification**

<b>Rpm</b>	<b>2800</b>
<b>Tension</b>	<b>3x400V-50 Hz</b>
<b>Moteur (kW)</b>	<b>1,1</b>
<b>Moteur (CH)</b>	<b>1,5</b>
<b>Bandes abrasives (mm)</b>	<b>50x1600</b>
<b>Korn, Bandes abrasives (mm)</b>	<b>60/80</b>
<b>Colonne EX16</b>	<b>1</b>
<b>Avec aspiration</b>	<b>1</b>
<b>Colonne avec table et copie d'eau</b>	<b>1</b>
<b>Longueur (mm)</b>	<b>660</b>
<b>Largeur de la machine (mm)</b>	<b>480</b>
<b>Hauteur de la machine (mm)</b>	<b>400</b>
<b>Net (kg)</b>	<b>40</b>