

◆ C u i r

Omac est une entreprise italienne créée en 1956 et située à Padoue au cœur de la région de la chaussure de Vénétie, la Brenta.

Depuis 60 ans, Omac travaille aux côtés des fabricants d'articles et d'accessoires en cuir, qu'il s'agisse de petits artisans ou de maisons de haute couture, afin de les aider dans leurs réalisations de produits offrant une qualité et un design exceptionnels, avec une gamme de plus de 150 modèles de machines spécifiques.

Omac 300/420, un gage de qualité pour la maroquinerie.

Depuis les années 80, Omac se consacre exclusivement à la production de machine pour le travail du cuir dans le secteur de la chaussure et de la maroquinerie. Les machines se sont rapidement exportées en Espagne, France, Inde et Chine. Et avec la création d'un réseau de revendeurs international, l'entreprise a pu étendre sa présence dans le monde. La précision mécanique et la polyvalence des machines pour le travail du cuir ont favorisé leur diffusion dans de nombreux secteurs de travail du cuir et d'autres matériaux, cela a contribué à consolider la présence de l'entreprise sur le marché mondial comme en atteste les 230 revendeurs présents sur les 5 continents et dans 67 pays.

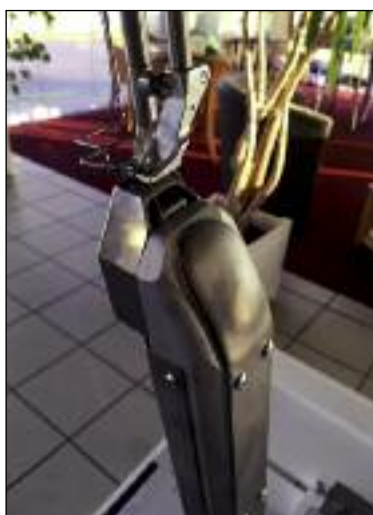
Cette proximité avec de petits artisans et aussi avec les maisons de haute couture a permis à l'entreprise de connaître les contraintes



généralisées par le travail du cuir. L'une des machines résultant d'une réflexion entre OMAC, son importateur pour la France MAUGIN-SAS et un fabricant important de maroquinerie est la machine 300/420.

Cette machine est le résultat d'une expérience et d'une capacité professionnelle de recherche au service des clients. Elle a été conçue pour les industries de la maroquinerie, de la chaussure et pour tous les travaux nécessitant un piquage étroit. Machine triple entraînement, avec un crochet vertical breveté. Equipée d'une double élévation de pied presseur, d'une double longueur de point et d'un boîtier Efka avec son panel de contrôle.

Cette machine est équipée d'un pilier d'une hauteur de 42 cm, avec une conception moderne comprenant un nouveau système de protection de crochet assurant un maximum de sécurité et de maniabilité lors des phases de travail, de changement de canette, le tout en limitant l'espace d'encombrement.



La réduction de l'encombrement se caractérise par la réduction des dimensions du pilier et du bloc crochet, par l'élévation de la plaque à aiguille. La machine peut être livrée en deux configurations possibles crochet à gauche ou crochet à droite.

Cette tête de machine peut être montée sur un ensemble table, bâti électrique afin d'avoir un réglage simple et sans efforts de la hauteur de travail. Ce réglage de hauteur simple permet d'avoir un poste de travail parfaitement adapté à l'opérateur et aussi de pouvoir interchanger les opérateurs, ce qui apportera une flexibilité de l'organisation de l'atelier. ■