

La presse à chaleur à navette double station entièrement automatique XPDS 20 avec support est une solution polyvalente et haute performance pour les applications de pressage à chaud. Cette machine de transfert de chaleur robuste est dotée de fonctionnalités qui répondent à un large éventail de besoins, garantissant précision et efficacité dans chaque projet. Découvrez la différence avec cette machine de transfert de chaleur haute performance, conçue pour élever vos projets vers de nouveaux sommets de qualité et d'efficacité.



Caractéristiques principales de la presse à double navette entièrement automatique XPDS 40 :

Commutation de mode entièrement automatique et manuelle : Basculez en toute transparence entre les modes entièrement automatique et manuel pour répondre à vos besoins de production spécifiques. Que vous préférerez la commodité du fonctionnement automatique pour une production en grand volume ou le contrôle précis du mode manuel pour les conceptions complexes, cette presse à chaud offre la flexibilité dont vous avez besoin.

Deux plateaux inférieurs à changement rapide : Faites l'expérience d'une commodité inégalée avec les deux plateaux inférieurs à changement rapide, garantissant des transitions fluides entre les projets.

Haute pression pour usage industriel : Conçue pour des performances de qualité industrielle, notre presse à chaud délivre une pression élevée de manière constante, ce qui la rend adaptée à une large gamme d'applications. Que vous travailliez avec des tissus épais ou des matériaux délicats, vous pouvez faire confiance à cette presse pour fournir des résultats de qualité professionnelle à chaque fois.

Capteur anti-brûlure intégré : La sécurité est primordiale, c'est pourquoi notre presse à chaud est équipée d'un capteur anti-brûlure intégré. Cette fonctionnalité innovante aide à prévenir les brûlures accidentelles en détectant la chaleur excessive. Ayez l'esprit tranquille en sachant que votre sécurité est notre priorité absolue.

Mécanisme de verrouillage de sécurité : Contrairement à la plupart des machines pneumatiques du marché, notre presse à chaud est dotée d'une protection avancée contre les coupures de courant. Même en cas de panne de courant, la plaque chauffante restera dans sa position d'origine, minimisant ainsi les risques d'accidents et de dommages à vos matériels. Cette couche de sécurité supplémentaire garantit des performances constantes et protège à la fois l'opérateur et la machine.

Support au sol : Le support au sol inclus offre stabilité et commodité. Il permet un placement et un réglage faciles de la presse à chaud, ce qui la rend adaptée à divers environnements de travail.

Large gamme d'applications : Cette presse thermique à double navette convient à une variété de substrats, notamment les vêtements, les textiles, la céramique, etc. Il est parfait pour créer des vêtements personnalisés, des produits promotionnels et des cadeaux personnalisés.



