



AZEDPACK

MARQUAGE ET COLLAGE INDUSTRIEL

TEC7300

COLLE PLOT Diam.43MM - Gros débit



1923 Route de la vallée
69620 LETRA

www.azedpack.com



Le TEC7300 fait partie d'une nouvelle génération de pistolets à colle électropneumatique. Sa grande capacité d'extrusion de colle par pulvérisation parmi les plus performantes fait du TEC7300 une alternative sérieuse au fondeur vrac.

Ce pistolet de pulvérisation économique est idéal pour couvrir jusqu'à 2 m² avec une cartouche, et peut être utilisé sur des matériaux sensibles à la chaleur tels que polystyrène, autres plastiques et mousses.

Ce matériel unique offre une large gamme de buses couvrant toutes les applications en largeur de la plus petite à la plus large en optimisant la quantité de colle utilisée. Le réglage de la quantité de colle pouvant être ajusté par le bouton situé à l'arrière accessible pour les droitiers comme pour les gauchers. Une gamme de colles pulvérisables permet de répondre à toutes les applications.

Son chargeur rapide pouvant contenir 2 cartouches en réserve permet de recharger le pistolet instantanément sans interrompre votre opération de collage ou d'assemblage alliant productivité et confort.

Grâce à ses deux résistances de 500 watts, votre TEC7300 peut délivrer jusqu'à 5,25 kg de colle heure suivant formulation.

Sa température opérationnelle est atteinte en 10 mn par l'une de ses résistances de 500 watt. Dès que vous appuyez sur la gâchette, la seconde résistance de 500 w entre en action et accélère la fusion de la colle assurant ainsi une température constante.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Colle : Cartouche diam.43 mm
- Débit de colle : jusqu'à 5,25 kg/heure, suivant la colle et la température
- Alimentation : 230V
- Puissance : 2 x éléments inox 500W (total : 1000W)
- Limiteur de température : Thermostat pré-réglé à 195°C et coupure thermique de sécurité
- Câble d'alimentation : électrique à 3 fils, long. 3 m, gaine caoutchouc + raccord air avec gaine renforcée, d'une bonne tenue à la chaleur
- Poids : 1.5kg

OPTIONS :

- **Buses** : Le TEC7300 est fourni avec une buse de pulvérisation de diamètre 2mm. La plage de répartition peut être modifiée en jouant sur la pression et sur la distance entre l'applicateur et la matière à coller. Différentes buses sont disponibles. Nous consulter.
- **Régulateur de pression, filtre et séparateur d'eau** : Assure une parfaite distribution de colle et prolonge la durée de vie de l'outil.
- **Équilibreur à ressort** : Cet accessoire est vivement conseillé pour une tâche répétitive sur un plan de travail. Il peut supporter des outils pesant jusqu'à 1,5 kg et son cordon s'allonger jusqu'à 1,6 M. Il réduit l'effort de l'opérateur, augmente la productivité et diminue le risque d'endommagement de l'appareil.
- **Socle métallique** : Cet accessoire est vivement recommandé dans deux cas : lorsque l'outil est utilisé sur un plan de travail ou un poste de travail fixe, et lorsque son socle plastique d'origine l'empêche d'accéder à des endroits difficiles, en fond de caisses bois ou carton par exemple.
- Pour une utilisation avec une longueur de câble supérieure (6 ou 12m) un pistolet adapté peut être fourni sur demande. Nous consulter.



Application par pulvérisation



Buses interchangeable pour réglage de la quantité de colle et la largeur à encoller



Bouton de réglage de la projection de colle pour droitier et gaucher



Recharge assurée en quelques secondes. Tirer le piston en arrière et une cartouche de 43mm de colle descend



Confortable avec sa gâchette douce et son support intégral. Peut être fixé par vis sur la table pour un travail en toute sécurité