

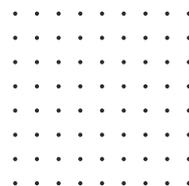


iSPRAY PRO

PRÉTRAITEZ
VOS VÊTEMENTS
COMME UN PRO



La clé pour des couleurs éclatantes
et des détails précis



■ Qualité et fiabilité

■ Économie

■ Simplicité



www.tiflex.com
sin@tiflex.fr



04 74 37 33 83



TIFLEX - 10 Avenue de la 1^{ère} Armée Française
Rhin - Danube, 01450 PONCIN - FRANCE



Tout ce dont vous avez besoin pour **exceller en DTG**

Un **système précis de pulvérisation** pour préparer vos vêtements à des impressions exceptionnelles, **une automatisation** pour réduire vos temps d'arrêts, et **une simplicité d'utilisation** pour produire en toute sérénité.

Dépassez les attentes de vos clients avec **des couleurs éclatantes, des détails précis** et **une excellente tenue aux lavages**.



Surface de pulvérisation :
41 x 60 cm
(4 buses)

AUTOMATISEZ VOTRE PROCESS DE TRAVAIL

Pilotez votre machine grâce à un **écran tactile 7 pouces**. Profitez de 5 présélections, de **10 réglages personnalisés** et de la fonction automatisée « **Scan-to-Spray** » pour les passages des codes-barres.



PULVÉRISEZ AVEC PRÉCISION

Choisissez des zones de prétraitements « **linéaires** » pour les zones continues ou « **quadrillées** » pour les zones **précises**, afin d'économiser votre liquide de prétraitement.



PULVÉRISEZ UNIFORMEMENT

Un système automatique de recirculation et des filtres lavables permettant de **conserver les liquides homogènes, sans sédimentation**.



Travaillez-en
toute **sérénité !**



**iSPRAY
PRO**



PULVÉRISEZ PARFAITEMENT

Préparez facilement vos textiles pour des **impressions remarquables**.



PRETRAITEZ ÉCONOMIQUEMENT

Minimisez les déchets en sélectionnant précisément la surface et la quantité de liquide nécessaire.



ACCESSIBLE À TOUS

Prenez en main simplement votre iSPRAY PRO grâce aux fonctions automatisées.



UTILISEZ SEULEMENT CE DONT VOUS AVEZ BESOIN

Choisissez une **quantité précise (14 à 40 ml) de liquide** à pulvériser pour éviter une surconsommation de produit.



NE GASPILLENZ PLUS ↑

La machine dispose de **4 réservoirs amovibles** de 5 litres (2 réservoirs de liquide de pré-traitement, 1 réservoir de liquide de nettoyage et 1 réservoir pour les déchets), **empêchant les écoulements indésirables** pour un **espace de travail propre**.



MAXIMISEZ VOTRE PRODUCTIVITÉ ↑

Le design compartimenté de son châssis protège les autres pièces de la brumisation, réduisant ainsi la maintenance et **prolongeant sa durée de vie**.

Caractéristiques techniques

SURFACE DE PULVÉRISATION MAXIMUM	41 x 60 cm
MÉTHODE	Mouvement suivant l'axe Y
DIRECTION	Unidirectionnelle
BUSES	4 buses activables séparément, diamètre de 0,53 mm et angle de 80°
QUANTITÉ	14 à 40 ml
RÉSERVOIRS	2 réservoirs de liquide de pré-traitement, 1 réservoir de liquide de nettoyage, 1 réservoir pour les déchets – Contenance : 5 litres chacun.
DIMENSIONS (L x l x h)	1040 x 840 x 660 mm
POIDS	104 kg
PUISSANCE	200-240 V, 50-60 Hz, 250 W
CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT	15-30 °C / Taux d'humidité 30-70% Idéal : 22-26 °C / Taux d'humidité 55%

