

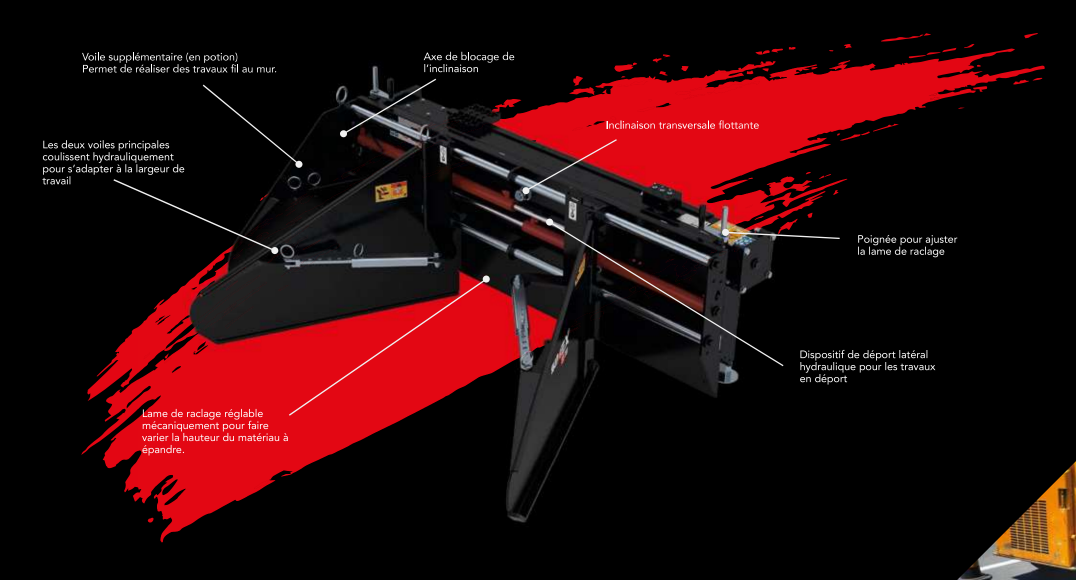
Les épandeuses d'asphalte ST sont l'outil idéal à la fois pour épandre l'enrobé ou le remblai, pour remblayer les tranchées, pour réaliser des trottoirs ou pour élargir la chaussée. Les voiles latérales coulissent sur les surfaces existantes, tandis que l'épaisseur d'enrobé à étaler est réglable. L'inclinaison transversale flottante peut être bloquée au cas où une voile ne serait pas en appui sur le sol.

VOIR LA VIDÉO

Scannez le code QR avec votre smartphone









POLYVALENCE: TRAVAIL HORS GABARIT

En réfection de voirie comme dans les phases finales de pose des services accessoires, l'utilisation d'épandeuses d'asphalte dans l'épandage du conglomérat bitumineux ou du matériau de remblai apporte des avantages significatifs en termes de délais de travail et de qualité du résultat final. Grâce à au déport latéral hydraulique, l'épandeuse d'asphalte ST 200 permet de travailler entièrement en déport sans avoir à passer par-dessus le matériau qui vient d'être épandu.

TÉLÉCHARGEZ LA FICHE TECHNIQUE À JOUR

Scannez le code QR avec votre smartphone



mm inch

mm inch

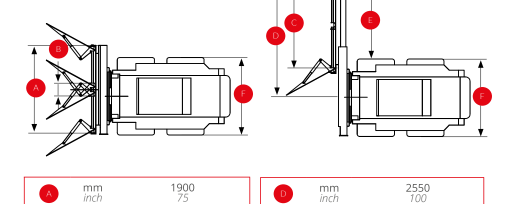


1675

66

1**750** 69

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		ST 200
Réglage de la largeur d'épandage de l'asphalte		Hydraulique
Réglage de l'épaisseur de l'asphalte (indépendant à droite et à gauche)		mécanique
Épaisseur d'asphalte	mm inch	0 - 100 <i>0 - 4</i>
Inclinaison transversale		5°
Axe de verrouillage d'inclinaison		oui
Déport latéral		hydraulique
Vitesse moyenne de travail	m/min feet/min	50 - 120 170 - 400
Poids (1)	kg Ibs	675 1485
Débit d'huile requis	l/min gpm	45 12
Pression d'huile	BAR psi	200 2900



125 5

1960 77

mm inch

mm inch

(1) Il incombe à l'installateur de vérifier que les caractéristiques techniques du porteur soient adaptées au poids et aux caractéristiques de l'équipement choisi.

(*) Option

Simex Srl décline toute responsabilité quant à l'utilisation des informations fournies. Sous réserve de modifications techniques.

