



DUO STAR LINE

Dossier Technique 3S-30 300 – *Edition 01-2009*

Présentation

Les machines deux composants **DUO STAR LINE 3900** et **DUO STAR LINE 200 HS** permettent d'appliquer des peintures bi-composantes de type **STAR ENDUIT, STAR ENDUIT URBAIN, STAR ENDUIT VNTP**. Ces machines Airless sont spécifiquement conçues pour l'application de produits deux composants liquide/liquide à mélange externe.

Elles sont aussi polyvalentes, car le pistolet peut être remplacé par un (ou deux) pistolet(s) mono-composant pour appliquer les peintures traditionnelles. Les deux circuits indépendants peuvent alors être utilisés pour appliquer deux couleurs différentes.

Spécifications techniques

■ Références

- DUO STAR LINE 3900
 - Débit 2 X 4,7 L/min
 - Pression maximum 250 bars
 - Moteur 4,0 HP
 - Poids 140 kg

- DUO STAR LINE 200 HS
 - Débit 2 X 7,5 L/min
 - Pression maximum 250 bars
 - Moteur 5,5 HP
 - Poids 170 kg

Cette notice a pour but d'informer l'utilisateur sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances à la date de rédaction, sur les résultats d'essais effectués et sont de bonne foi. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à l'utilisateur, avant toute mise en œuvre, de s'assurer auprès de nos services que la présente n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

