

## ThermControl™ easy



Le système ThermControl™ easy est particulièrement adapté à la pulvérisation des laques. Le réchauffeur et le flexible sont compacts et faciles d'emploi. Egalement disponible en kit avec le pistolet complet.

Référence équip. base: 2313185

Référence kit avec pist.: 2312712

## ThermControl™ advanced



Le système ThermControl™ advanced peut être transporté facilement grâce à son chariot. L'enrouleur peut accepter un flexible de 15 m. Egalement disponible en kit avec le pistolet complet.

Référence équip. base: 2313168

Référence kit avec pist.: 2312713

## ThermControl™

Bénéficiez d'une qualité de pulvérisation optimisée avec un brouillard très réduit en réchauffant la peinture plutôt que de la diluer. Les systèmes ThermControl™ peuvent être utilisés avec tous les équipements de pulvérisation haute pression, tout particulièrement avec la série Performance. Il est recommandé de les utiliser avec un pistolet S3.



Description	ThermControl easy	ThermControl advanced
Tension	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Fusible	16 A	16 A
Câble	4 m 3 x 1.5 mm <sup>2</sup>	6 m 3 x 1.5 mm <sup>2</sup>
Ampérage Max.	2.6 A	5.9 A
Puissance Max.	0.6 kW	1.3 kW
Pression de service Max.	250	250 bar
Flexible	DN6 - 10 m - renfort acier	DN10 - 15 m - renfort textile
Diamètre intérieur	6 mm	10 mm
Longueur	10 m	15 m
Fouet	-	DN5 - 1 m - renfort acier
Diamètre intérieur fouet	-	5 mm
Longueur fouet	-	1 m
Raccord fouet	-	1/4" NPSM
Flexible raccordement	-	DN6 - 1.6 m - renfort textile
Diamètre intérieur flexible raccordement	-	6 mm
Longueur flexible raccordement	-	1.6 m
Raccord flexible raccordement	-	1/4" NPSM
Viscosité Max. de la peinture	5,000 mPas	25,000 mPas
Plage de température	20°C - 60°C	20°C - 60°C
Poids	3.2 kg	13.2 kg
Buse Max. (utilisation continue avec de l'eau)	0.011"; plus de 50°C: 0.009"	0.013"; plus de 50°C: 0.011"
Buse Max. (utilisation continue avec émulsion)	0.015"; plus de 50°C: 0.013"	0.021"; plus de 50°C: 0.019"