

TS 1750

400252 : TS 1750 - 400254 : TS 1750 E



Applications : Peintures en phase aqueuse et phase solvant, acryliques purs, colorants, impressions, latex, elastomères, époxy, peintures intumescentes, vernis, laques, semi-épais, enduits airless (consulter la fiche technique du fabricant d'enduit)

Caractéristiques :

- Moteur DC brushless à haut couple
- Gestion électronique DTS : gestion du litrage pulvérisé et de la pression de pulvérisation, mesure permanente des performances de la machine et des instructions de maintenance.
- Régulation des variations de tension
- Pompe Endurance hautes performances
- Possibilité de brancher 2 pistolets
- Piston et cylindre de pompe chromé, garnitures Vmax
- Boîte de transmission éprouvée sans maintenance

Version sans enrouleur
Réf. 400252
AIRLESSCO 1750

Version avec enrouleur
Réf. 400254
AIRLESSCO 1750 E

Données techniques

Moteur CV (Kw)	2,8 (2)
Débit maxi	5,5 l/mn
Buse maxi	0,037" (1 pist.) 0,025" (2 pist.)
Pression maxi	227 bars
Poids (hors accessoires)	54 Kg / 64 Kg



Équipement d'origine :

1 tuyau HP 3/8" de 15 ml, 1 pistolet M500,
1 buse 631