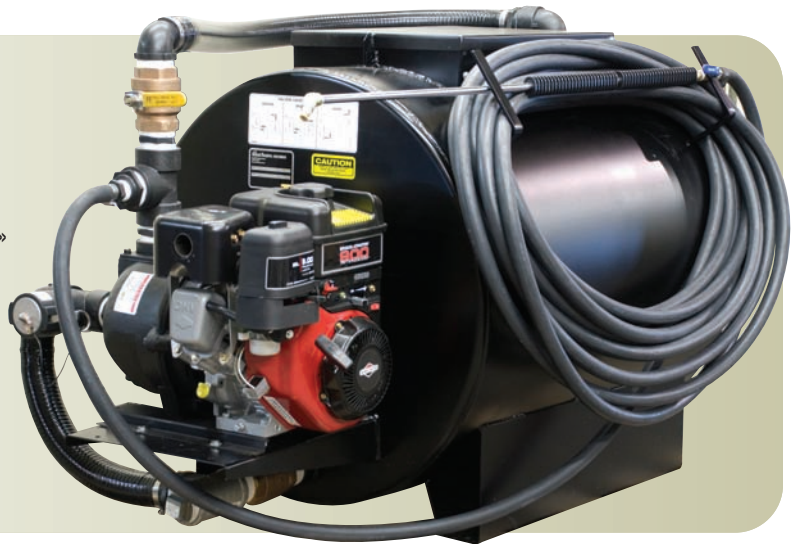




# APPLICATEUR DE SCellant D'ASPHALTE (BASE D'EAU) ASP110, ASP220 ET ASP500

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Réservoir rond en acier de couleur noir
- Moteur 6.5 HP série Intek-Pro, protection «oil alert»
- Pompe centrifuge 2" en fonte, 45 lb/po<sup>2</sup>, 225 gal./min
- Agitation à 225 gal./min, avec une valve de contrôle en laiton
- Retour continu au réservoir pour prévenir les bris du «seal» de la pompe lorsque le pistolet est à l'arrêt
- 75' de boyau en caoutchouc 3/4" enroulé sur le côté droit du réservoir, lance de 48" avec ball-valve de contrôle, 2 buses de 2 gal./min, 2 buses de 3 gal./min et 1 buse de 5 gal./min
- Compatible avec «Émulsion de houille de goudron» à base d'eau



### MODÈLE ASP110

110 gal. - 420 L

#### Dimensions et poids à vide:

54" L x 33" l x 36" H, 344 lb - 156 kg

#### Poids en charge:

1260 lb - 573 kg

### MODÈLE ASP220

220 gal. - 840 L

#### Dimensions et poids à vide:

67" L x 39" l x 44" H, 444 lb - 202 kg

#### Poids en charge:

2500 lb - 1136 kg

### MODÈLE ASP500

470 gal. - 1775 L

#### Dimensions et poids à vide:

79" L x 48" l x 54" H, 644 lb - 293 kg

#### Poids en charge:

4600 lb - 2090 kg

## OPTIONS

- Ensemble d'auto remplissage à partir d'un baril, incluant 15' de boyau 2" sur coupleur à came 2"
- Ensemble boulonnable d'enrouleur manuel avec 5' de boyau d'alimentation, braquettes de fixation pour déroulement au dessus du côté droit d'une boîte de camionnette
- Ensemble de réparation pour pompe en fonte pour modèles ASP220 ET ASP500, inclus "seal" de pompe, ensemble de «o-rings», impulseur en fonte
- 5 modèles de buse de rechange 1, 1.5, 2, 3 et 4 gal./min

Concessionnaire **MS** autorisé :



BR-PC3023  
REV. : 04-2009

**Pulvérisateur MS**  
DIV. DE RAD TECHNOLOGIES INC.  
Drummondville, Québec

☎ 819 474-1910

☎ 819 474-5317

🌐 [www.msspray.com](http://www.msspray.com)

Sujet à changement sans préavis. Imprimé au Canada.