



à utiliser avec un arbre de commande (PTO) T40 si plus de 30 HP. à utiliser avec un arbre de commande (PTO) T60 si plus de 40 HP.









CONSTRUCTION ROBUSTE DÉRIVÉE DES SOUFFLEUSES NORMAND DE SÉRIE COMMERCIALE



E78-250PLUS | E86-280PLUS | E94-280PLUS | E100-310PLUS | E100-312PLUS | E108-310PLUS | E108-312PLUS

SÉRIE ECONOR

Souffleuses à neige

OU 2 DÉFLECTEURS (OPTION)
EUR MANUEL

SÉRIE Souffleuses à neige ECONOR

PT0 et le

SÉRIE *ECONOR*





• Construction soignée et soudure pleine longueur

E78-250*PLUS*

E100-310PLUS | **E108-310**PLUS

• Peinture de qualité avec apprêt époxy

• Vis et éventail balancés

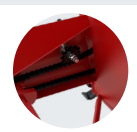


• Construction soignée et soudure pleine longueur

- Peinture de qualité avec apprêt époxy
- Vis et éventail balancés



E48-200*PLUS*



Boulon de sécurité sur l'arbre de commande et tendeur de chaîne





Rotation de la chute par moteur hydraulique (Optionnelle)



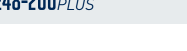


Patins ajustables à angle en acier au carbone













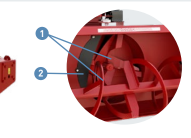


E100-312PLUS | E108-312PLUS

E86-280PLUS | E94-280PLUS



Rotation de la chute sur polyéthylène UHMW



1. Vis et éventail robustes et balancés en usine

2. Correcteur d'évacuation permettant un plus grand débit de neige soufflée