



## HSS1370i – EMPLACEMENT ET FONCTION DES ORGANES DE COMMANDE

### LEVIER DE SELECTION PRINCIPAL

- Commute le sens de déplacement sur la marche avant ou arrière
- Règle la vitesse de déplacement

### COMMUTATEUR DE COMMANDE DE LA GOULOTTE

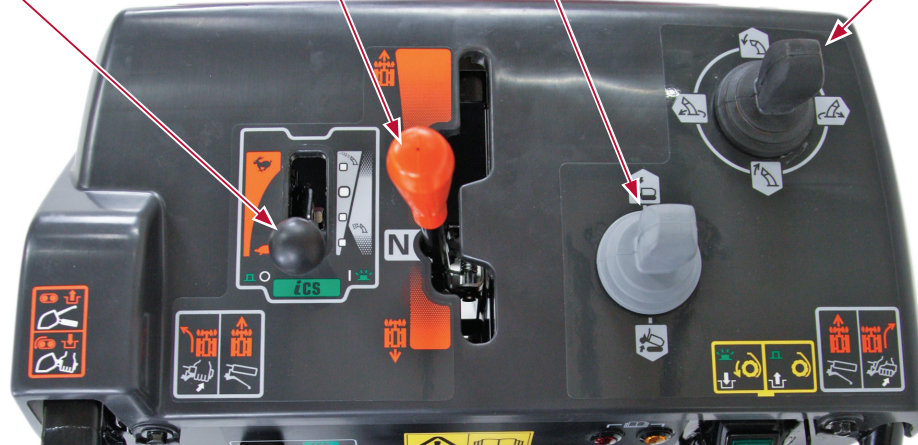
Réglage du sens et de l'angle d'éjection de la neige.

### LEVIER DE COMMANDE DES GAZ

Règle le régime moteur et la distance d'éjection de la neige.

### COMMUTATEUR DE COMMANDE DU CARTER DE TARIERE

Règle la hauteur du carter de tarière.



### LEVIER D'EMBRAYAGE DE TRACTION

Engager le levier pour propulser la souffleuse, le relâcher pour l'arrêter.

### LEVIER DE DIRECTION (à gauche et à droite)

Tourner en actionnant le levier du côté vers lequel on souhaite tourner.

### COMMUTATEUR ICS

Appuyer sur le commutateur pour activer la commande intelligente.

- Réduit automatiquement la vitesse de déplacement lorsque la charge de déneigement est significative
- Maintient la distance d'éjection de la neige à la valeur définie
- Relève automatiquement le carter de tarière lorsque la souffleuse recule

### CONTACTEUR D'EMBRAYAGE DE TARIERE

Appuyer dessus pour mettre en marche la tarière et le souffleur, le relâcher pour les arrêter.

- S'allume lorsque la tarière et le souffleur sont en marche
- Pendant la conduite, la tarière et le souffleur continuent à fonctionner sans que le contacteur soit enfoncé
- La tarière et le souffleur s'arrêtent lorsque l'embrayage de traction est désengagé