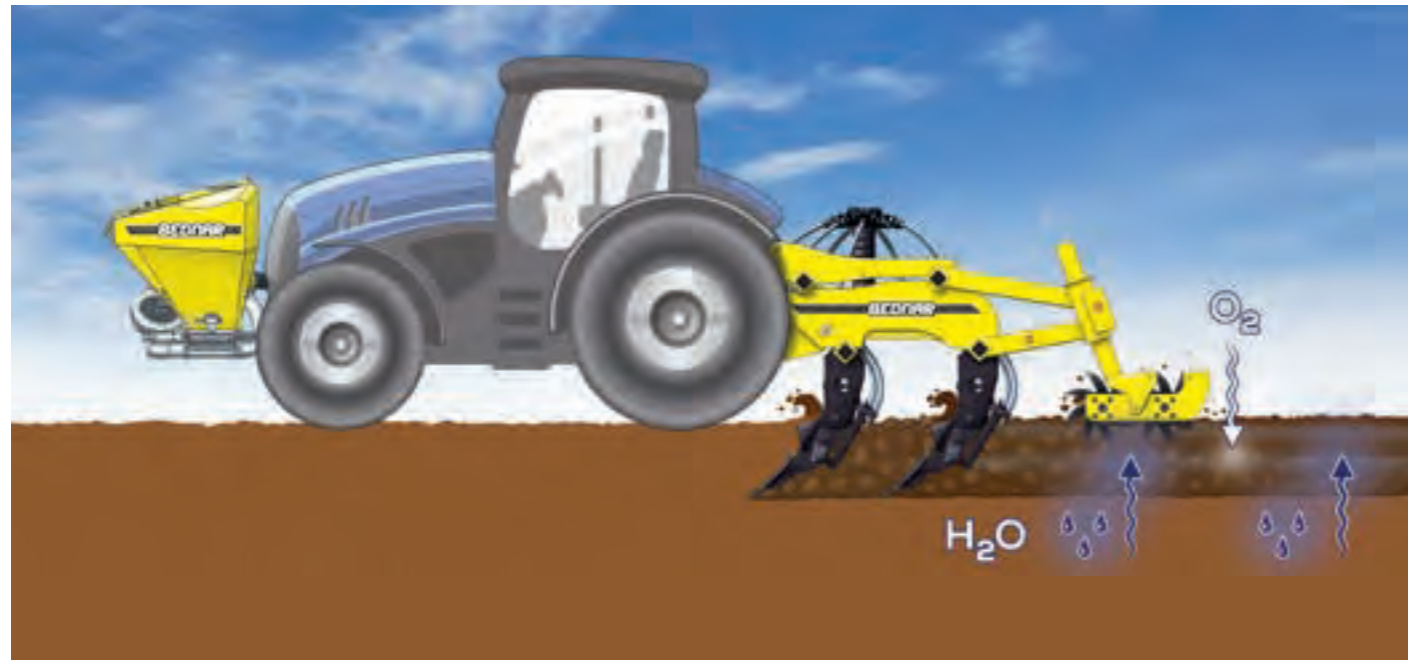


La nutrition des plantes par le sol est la forme de nutrition la plus importante. Elle est facilitée par les méthodes modernes de fertilisation dans le profil du sol. Ces méthodes favorisent **la croissance et la germination de la plante** (fertilisation en profondeur simultanée au semis) **et la nutrition continue de la plante** (fertilisation profonde dans le profil de sol liée à la structure du système racinaire) pendant la végétation en plaçant des réserves de nutriments dans le sol.

PREPARATION DU SOL AVEC UN SWIFTER ET PREMIERE FERTILISATION AVEC LA FERTI-BOX



AUTOMNE - TRAVAIL PROFOND AVEC UN TERRALAND ET FERTILISATION DE MISE EN RESERVE AVEC UNE FERTI-BOX



SEMEZ AVEC UN SEMOIR OMEGA ET FERTILISEZ AVEC PRECISION GRACE A LA TREMIERIE FERTI-BOX. LA FERTILISATION EST REALISEE APRES LES DISQUES DECOUPANTS DU SEMOIR

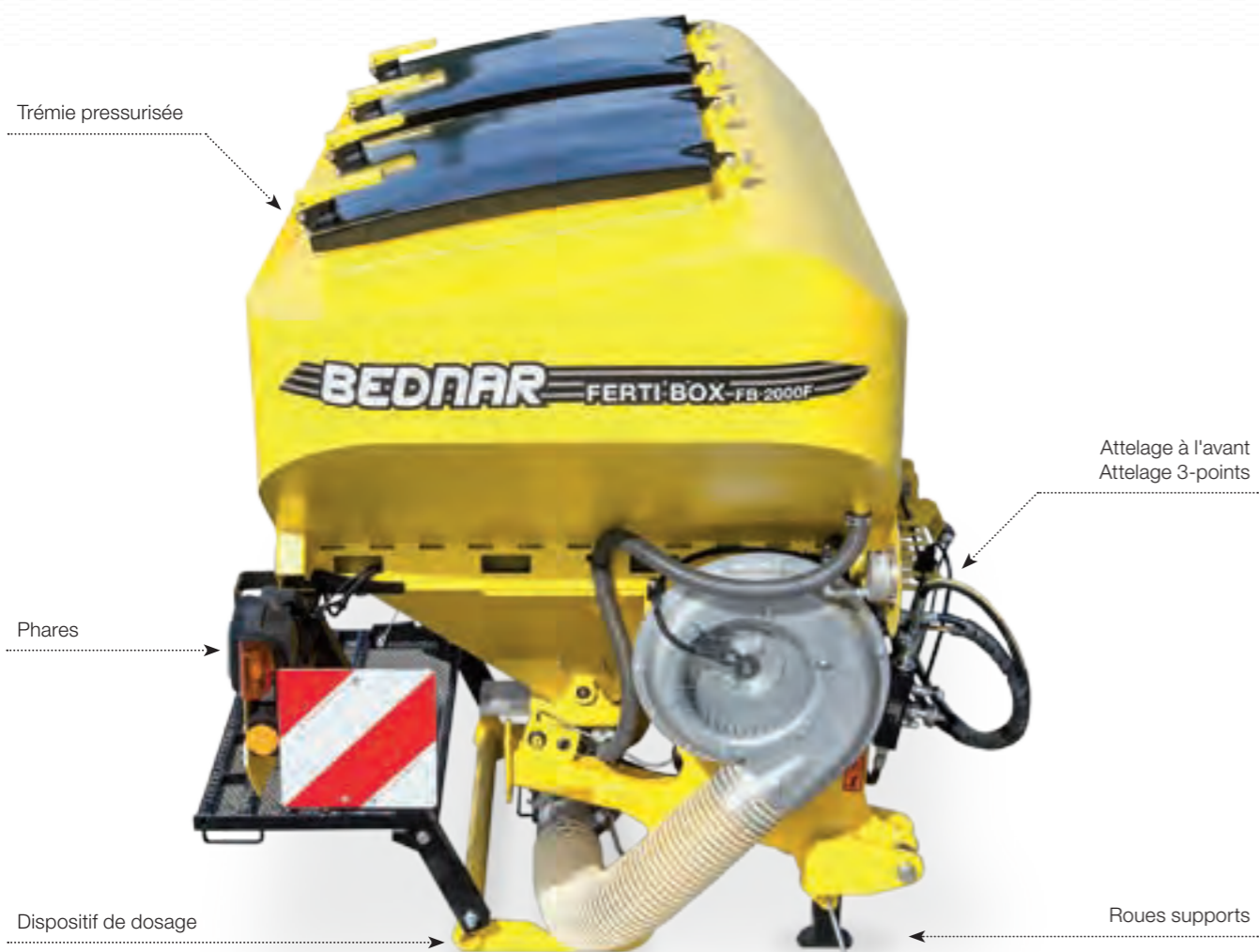


GRACE A LA FERTI-BOX, FERTILISEZ A L'ARRIERE DES DENTS DE LA BINEUSE INTER-RANGS ROW-MASTER. UNE NUTRITION PENDANT LA VEGETATION DE LA CULTURE SARCLEE



EPANDEZ DU FUMIER EN UTILISANT LA FERTI-BOX ET UN DECHAUMEUR A DISQUES SWIFTERDISC

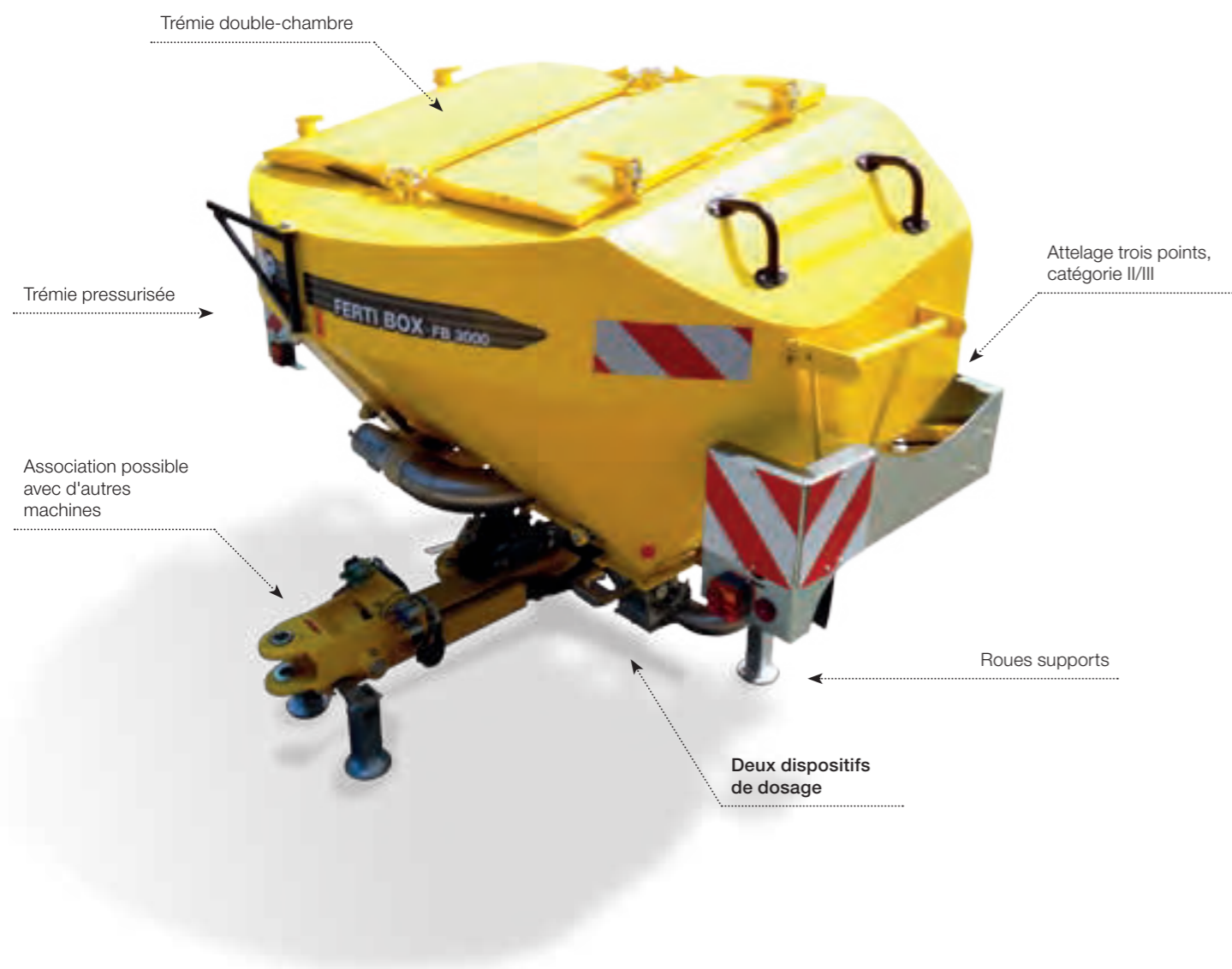




La FERTI-BOX FB_F est une trémie frontale, portée, à chambre unique qui permet de fertiliser directement dans le profil du sol. La FERTI-BOX FB_F est reliée au tracteur par un attelage de catégorie II/III. Son contenu (fertilisant, graines) est transmis pneumatiquement vers une autre machine située à l'arrière du tracteur (Terraland TN, Swifter, Row-Master, SwifterDisc, Omega, etc.). La Ferti-Box FB_F a une trémie pressurisée qui augmente la précision de semis et de fertilisation, particulièrement lorsqu'il reste peu de fertilisant. L'un des autres avantages de la trémie Ferti-Box FB_F est la vue parfaite de la parcelle et de la route depuis la cabine du tracteur.

| FERTI-BOX FB_F | | FB 2000 F |
|--------------------------------|----|-----------|
| Volume | l | 1900 |
| Nombre de dispositif de dosage | pc | 1 |
| Poids total | kg | 600-1300 |

FERTI-BOX FB
Description de base



La FERTI-BOX FB est une trémie arrière à deux chambres destinée à la fertilisation précise dans le profil de sol. La Ferti-Box est reliée au tracteur par un attelage trois points de catégorie II/III. La trémie est équipée d'un châssis indépendant auquel se relie une autre machine (Terraland TO, Terraland DO, Fenix FO). Le fertilisant (ou les graines) est distribué pneumatiquement de la trémie jusqu'à l'extrémité des pièces de la machine de travail du sol. Les pièces de travail peuvent régler la profondeur de fertilisation en fonction des besoins agronomiques.

| FERTI-BOX FB | | FB 3000 |
|------------------------------|----|---------|
| Volume | l | 3000 |
| Nombre de mécanismes doseurs | pc | 2 |
| Poids total | kg | 1 150 |

