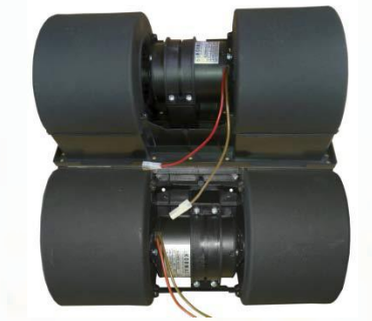


Semoir pneumatique TP-Turbo-Jet 6 / 8:



TP-TURBO-JET 6



Aspiration efficace grâce à deux turbines



TP-TURBO-JET 8

Données techniques TP-TURBO-JET 6:

- Semoir avec 6 sorties, couleur rouge, 8 assiettes parallèles, 20 m de tuyau serpent pliable DM 30. Ventilation électrique avec double turbines (= 4 turbines) Semoir à lame électrique, une vitesse. Semoir à lame échangeable. Semoir à lame standard (installé) Semoir à lame pour l'herbe. Réservoir synthétique de 130 litres avec graduation gravée. Pilotage dans la cabine. Pilotage professionnel avec sensor AN/AB et sensor de contrôle. Longueur du câble 7 m. Instructions de service et de montage.

Données techniques TP-Turbo-Jet 8:

- Analogue aux données techniques pour TP-Turbo-Jet 6, mais avec 8 sorties et 8 assiettes parallèles. 25 m de tuyau serpent pliable DM30.

Commandes:

Commande Profi (de série)



MARCHE / ARRÊT; Réglage en continu du régime de rotation des moteurs de distribution.
 - Turbine MARCHE / ARRÊT
 ACTIVER / DESACTIVER capteur sur commande Profi capteur de contrôle sur arbres de distribution - témoin lumineux de la ventilation - fonction de calibrage

Commande Multifonctions (en option)



- Entièrement automatique
- Vitesse d'avancement indépendante
- Inclus capteur de la vitesse d'avancement
- Inclus capteur AN/AB sensor

Multiple montages possible



Semoir à assiette Semoir pneumatique

Fässler Landtechnik



Fässler Franz
Landmaschinenbau
Chelen 8
CH-9466 Sennwald

Produktion Industriestr. 2
CH-9464 Lienz
Tel: **071 766 25 53**
Fax: **071 766 25 54**
www.faessler-landtechnik.ch
info@faessler-landtechnik.ch

Semoir pour semences **TP Professional:**



TP Professional:

Semoir complet vernis à la poudre. Chassis tubulaire 50 x 50 et trous à vis. Réservoir synthétique de 90 litres (standard) avec graduation gravée. Assiette et tiroir en inox. Réglage de quantité manuel; avec agitateur. Réglage de l'épandage sur l'assiette. Moteur électrique 12 Volt, de la batterie du véhicule. Commande électrique (240N) de la vanne. Moteur électrique assiette renforcé 2700 tr./min, 200W. Consommation de départ 15A – en marche 5 jusqu' à 20A

Commande incluse (dans la cabine):

MARCHE / ARRÊT; vanne OUVERT / FERME
Réglage en continu de la rotation
(= Réglage de la largeur d'épandage)



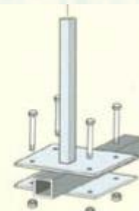
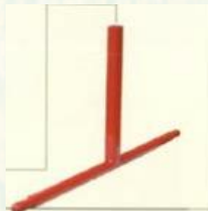
Accessoires en option



- Montage sur herse à prairie
- Montage sur tracteur, Pick-up, Quad ou autres véhicules possible



limitation de la zone de travail



Console pour 3 pts. Console pour cultivateur

une semence
continue favorise
le rendement

Semoir pour semences **ÖKO-Air 5:**



Accessoires en option



ÖKO-Air 5:

Semoir multifonctionnel avec agrégat en inox avec Chassis tubulaire 50 x 50 et 5 sorties, tuyaux, 5 entonnoirs, réservoir synthétique 90 litres (standard). Fermeture à rotation et joint respectivement vidage résiduel. Pilotage 12 V de la batterie du véhicule. Semoir à lame électrique incl. Semoir à lame standard : Pour herbe, blé etc. et brasseur. Turbine simple 12V.

Commande incluse (dans la cabine):

MARCHE / ARRÊT; vanne OUVERT / FERME
Réglage en continu de la rotation
(= Réglage de quantité manuel)



Infobox:

L'ÖKO-AIR 5 est le semoir idéal pour l'épandage de granulé pour légumes ou culture de pommes de terre, additif granuleux pour silage, semences etc.

Largeur de travail de 0,5m – 3,0m. Par le sur élévation du semoir vous pouvez augmenter la largeur de travail de **0.3m.**

➤ Si un ensemencement sur 3 lignes est désiré, vous pouvez fermer les 3 sorties du milieu.

Commande multifonctions:

- Vitesse proportionnelle
- Entièrement automatique inclus AN/AB capteur sur commande mf

