

AMOS

INDUSTRIE

TB EVO4

Homologation
ZNT


**AGRICULTURES
& TERRITOIRES**
CHAMBRE D'AGRICULTURE
CÔTE-D'OR

Essais de qualité de pulvérisation réalisés
en 2019 à l'Université de Bourgogne



+

Les avantages Amos

- + Flexibilité et homogénéité de la vitesse d'air
- + Montage facile d'un seul bloc
- + Faible poids (410 kg)
- + Compatible avec des enjambeurs mono rang de faible puissance



Description du produit

Amos vient de mettre au point une évolution de la cellule de traitement «type TB» capable d'être montée et entraînée sur un enjambeur d'une puissance de 60 ch. Cette dernière a été entièrement pensée pour répondre aux besoins de nos clients soucieux d'obtenir une protection optimale de la vigne. Son faible poids, ses mini génératrices d'air, sa vitesse variable de 80 à 220km/h à la sortie des mains, sa maniabilité, son adaptation facile suivant les types de vignes en font l'outil indispensable pour tous les professionnels de la vigne et du vin.

REFERENCE

TB EVO4-6

TB EVO4-7

DESIGNATION

Cellule TB EVO4-6 hydraulique - enjambeur mono rang - 6 rgs

Cellule TB EVO4-7 hydraulique - enjambeur trois rangs - 7 rgs

process industriel / process agro-alimentaire / process environnemental / process vinicole

www.amos-industrie.com

Caractéristiques

Cellule pulvérisation TB pour enjambeur, permettant le traitement face par face, jet porté :

Ventilation :

- Volutes en plastique injecté
- Entraînement hydraulique
- Grille de protection sortie selon normes ISO

Pompe à sulfater :

- Filtres d'aspiration et de pression
- Pompe à sulfater (70 l/min / Pression 20 bars)
- Entraînement de la pompe par moteur hydraulique, indépendant du circuit de ventilation

Cellule :

- Châssis acier peint monobloc
- Repliage de la rampe D/G nécessitant deux doubles effets
- Relevage intégrale de l'ensemble
- Possibilité de traitement sans la ventilation
- Cuve lave mains
- Rampes en acier inoxydable
- Descentes composées de 3 hauteurs, 6 sorties diffuseurs mixtes air/buses
- Le système en jet porté (pulvérisation par buses TXB) permet d'accompagner la pulvérisation du produit par la buse par le débit d'air, facilitant la pénétration du produit dans le feuillage

	TB EVO4-6	TBEVO4-7
Nombres de rangs	6	7
Puissance absorbée maxi	14 ch	16 ch
Débit hydraulique mini pour ventilation	65 l/min	77 l/min



process industriel / process agro-alimentaire / process environnemental / process vinicole

Options

OPTIONS TB EVO4 - 6

DPM 18 / bloc 7 tronçons	DPM18
Plaque liaison adaptation enjambeur 809 (ancien modèle)	0000130711371
Traverse FS pour 809 Tier 4i voie 105	809913105FS
Traverse FS pour 809 Tier 4i voie 110	809913110FS
Traverse FS pour 809 Tier 4i voie 135	809913135FS
Support cellule Tb - LCC 60 uniquement pour TB EVO4-6 hydraulique	131399899
Pied de dépose Cellule + Rampes	0000130989299

PRESTATIONS

(secteur 18/21/71/58) : Montage/adaptation cellule + rampes FS - Mise en route/formation FS

OPTIONS TB EVO4 - 7

Pied de dépose cellule + rampes TB	130989299 (EVO4-7)
Kit vérin écartement des rampes latérales	131338591 (EVO4-7)
Help Elec (LCC 80 & 809)	NON REF HELP ELEC (LCC 80 & 809)
Trac sol (Help Elec obligatoire)	TRACT SOL
Kit feu de travail	KIT FEU DE TRAVAIL

PRESTATIONS

(secteur 18/21/71/58) : Montage/adaptation cellule + rampes FS - Mise en route/formation FS