

Buses anti-dérive reconnues en Belgique (11/04/2019)

L'utilisation d'un matériel permettant de réduire la dérive de pulvérisation de minimum 50 % est obligatoire depuis le 1^{er} janvier 2019. Cette obligation nécessite de s'équiper avec du matériel reconnu en Belgique.

Buses anti-dérive 50 %

Buses à fente classique

Marque	Modèle	Calibre
Albuz	AXI	ISO 05 et calibres supérieurs
Hardi	4110	Rouge, blanc (Code couleur non ISO)
Lechler	LU	ISO 05 et calibres supérieurs
Teejet	XR	ISO 05 et calibres supérieurs
	XRC	ISO 08

Buses à pastille de calibrage

Marque	Modèle	Calibre
Albuz	ADE	Rouge, vert (Code couleur non ISO)
	ADI	ISO 03 et calibres supérieurs
Hardi	LD	ISO 03 et calibres supérieurs
Hypro / Lurmark	LD	ISO 03 et calibres supérieurs
Lechler	AD	ISO 03 et calibres supérieurs
Teejet	DG	ISO 03 et calibres supérieurs

Buses à aspiration d'air classique

Marque	Modèle	Calibre
Agrotop	TD	ISO 015 et calibres supérieurs
	TDXL	ISO 02 à 03
Albuz	AVI TWIN	ISO 02 à 025
Hardi	Injet	ISO 015
John Deere	Low-drift Air (LDA et PSLDAQ)	ISO 035 et calibres supérieurs
	Twin Air (TAQ et PSTAQ)	ISO 03 et calibres supérieurs
Lechler	ID	ISO 015
Nozal	RRX / ARX	ISO 015 à 03
Teejet	AI	ISO 015 à 03

Buses anti-dérive reconnues en Belgique (11/04/2019)

Buses anti-dérive 50 %

Buses à aspiration d'air basse pression

Marque	Modèle	Calibre
Agrotop	AirMix	ISO 02 à 03
Albuz	CVI	ISO 02 et calibres supérieurs
	CVI TWIN	ISO 03
Hardi	Minidrift (MD)	ISO 02 et calibres supérieurs
	Minidrift duo	ISO 03 et calibres supérieurs
Hypro / Lurmark	DB	ISO 015 à 025
	ULD	ISO 03
	GA	ISO 035 et calibres supérieurs
	GA TWIN	ISO 03 et calibres supérieurs
John Deere	Guardian Air Twin (GAT et PSGAT)	ISO 03 et calibres supérieurs
	Ultra Low Drift (ULD et PSULDQ)	ISO 03
Lechler	IDK	ISO 02 à 05
	IDKN	ISO 03 et calibres supérieurs
	IDKT	ISO 02 et calibres supérieurs
	IDTA	ISO 025 et calibres supérieurs
Nozal	ADX	ISO 03 et calibres supérieurs
Teejet	AIXR	ISO 05 et calibres supérieurs

Buses à miroir

Marque	Modèle	Calibre
Teejet	TT	ISO 03 et calibres supérieurs
	TTI (aspiration d'air)	ISO 02 à 03
	AITTJ60 (aspiration air)	ISO 03 et calibres supérieurs

Buses fin de rampe

Il n'est pas nécessaire que la buse fin de rampe dispose de la même classification que les buses de la rampe. Le niveau de réduction de dérive du pulvérisateur sera celui des buses de la rampe.

Marque	Modèle	Calibre
Agrotop	TD OC	ISO 02 à 04
	Airmix OC	ISO 02 à 05
Albuz	OCI	ISO 02 à 04
Hardi	B-jet	ISO 02 à 06
Lechler	IS	ISO 02 à 06
	IDKS	ISO 04 à 06
Teejet	AI UB	ISO 025 à 04

Buses anti-dérive reconnues en Belgique (11/04/2019)

Les buses anti-dérive 75 % et 90 % peuvent également être utilisées pour respecter l'obligation de réduire la dérive de minimum 50 %.

Buses anti-dérive 75 %

Buses à aspiration d'air classique

Marque	Modèle	Calibre
Agrotop	TD Hispeed	ISO 02 et calibres supérieurs
Albuz	AVI	ISO 015 à 05
	AVI TWIN	ISO 03 et calibres supérieurs
Hardi	Injet	ISO 02 à 05
Lechler	ID	ISO 02 à 05
	IDN	ISO 025 et calibres supérieurs
	ID3	ISO 025
Teejet	AI	ISO 04 à 05
	AIC	ISO 025 et calibres supérieurs
	AI3070	ISO 04 et calibres supérieurs

Buses à aspiration d'air basse pression

Marque	Modèle	Calibre
Albuz	CVI TWIN	ISO 04 et calibres supérieurs
Agrotop	AirMix	ISO 04 et calibres supérieurs
Hypro / Lurmark	DB	ISO 03 et calibres supérieurs
	ULD	ISO 04
John Deere	Ultra Low Drift (ULD et PSULDQ)	ISO 04 et calibres supérieurs
Lechler	IDK	ISO 06

Buses à miroir

Marque	Modèle	Calibre
Teejet	TTJ60	ISO 06
	TTI (aspiration d'air)	ISO 04 à 05
	TTI60 (aspiration d'air)	ISO 02 à 025

Buses fin de rampe

Il n'est pas nécessaire que la buse fin de rampe dispose de la même classification que les buses de la rampe. Le niveau de réduction de dérive du pulvérisateur sera celui des buses de la rampe.

Marque	Modèle	Calibre
Albuz	AVI OCI	ISO 02 à 04

Buses anti-dérive reconnues en Belgique (11/04/2019)

Buses anti-dérive 90 %

Buses à aspiration d'air classique

Marque	Modèle	Calibre
Agrotop	TDXL	ISO 04 et calibres supérieurs
Albuz	AVI	ISO 06 et calibres supérieurs
Hardi	Injet	ISO 06 et calibres supérieurs
Lechler	ID	ISO 06 et calibres supérieurs
	ID3	ISO 03 et calibres supérieurs
	PRE 130	ISO 05
Syngenta	Turf Nozzle	ISO 08
Teejet	AI	ISO 06 et calibres supérieurs

Buses à aspiration d'air basse pression

Marque	Modèle	Calibre
Hypro / Lurmark	ULD	ISO 05 et calibres supérieurs

Buses à miroir

Marque	Modèle	Calibre
Teejet	TTI (aspiration d'air)	ISO 06
	TTI60 (aspiration d'air)	ISO 03 et calibres supérieurs

Mesures transitoires

Le pourcentage de réduction de la dérive des buses listées ci-dessous reste d'application jusqu'au 11/04/2025.

Marque	Modèle	Calibre	Anti-dérive
Albuz	CVI TWIN	ISO 03 à 04	90 %
Hypro / Lurmark	LD	ISO 04 et calibres supérieurs	90 %
	GA	ISO 02 à 03	50 %
John Deere	Low Drift Air (LDA et PSLDAQ)	ISO 02 à 03	50 %
	Ultra Low Drift (ULD et PSULDQ)	ISO 04 à 05	90 %
Teejet	AIXR	ISO 05	90 %
	AITTJ60	ISO 03 à 04	75 %

La liste des buses étant susceptible d'évoluer, il est conseillé de vérifier si des modifications ont été apportées sur Phytoweb.