



TULDERHOF

ventilation

X-Stream



1 sur 3 système

Flux d'air breveté

Bien isolé

5 ans de garantie *

X-Stream

Tulderhof a redéveloppé la trappe d'entrée d'air classique. Ainsi la trappe X-stream est née. Une trappe polyvalente avec de nombreuses fonctionnalités supplémentaires. La trappe X-stream est composée de plastique durable. A l'intérieur de la trappe se trouve une isolation de haute qualité (EPS). Combinée avec l'épaisseur (40mm), la trappe a une grande capacité d'isolation. Un ajustement variable du ressort permet deux fixations différentes. Le réglage standard est à ressort fermé, mais il est facilement adaptable vers un réglage à ressort ouvert.

Le fonctionnement

En premier lieu la trappe s'ouvre exclusivement vers le haut et dirige ainsi l'air vers la faitière. Après un certain temps, la trappe s'ouvre aussi en bas. L'air est alors dirigé vers le bas générant un bel effet roulant. Ce flux d'air spécifique est breveté par Tulderhof.

Les possibilités de ventilation:

Grâce au système 1 sur 3, il est possible d'ouvrir certaines trappes plus tôt que d'autres à l'aide d'un seul moto-treuil. Ainsi vous créez à ventilation minimale un jet plus profond. Avec un moto-treuil unique, il reste la possibilité d'ouvrir chacune des trappes à 3 instants différents. A capacité maximale le X-Stream dirige l'air directement sur les animaux.

Avec plus de moto-treuils vous pourrez même créer encore plus de variantes.



* Les conditions de garantie: Contactez Tulderhof pour les savoir

Tulderhof Ventilation BV • Looyenbeemd 10 • 5652 BH Eindhoven • les Pays-bas
Tel. +31 (0) 404 00 63 13 • Tel. +32 (0) 14 65 86 91 • Fax +32 (0) 14 65 99 60

WWW.TULDERHOF.COM



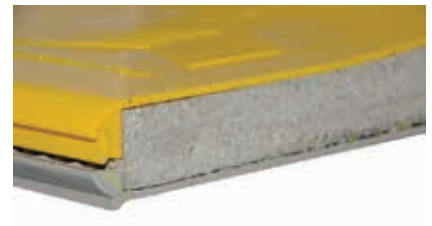
Caractéristiques techniques

Données techniques de l'entrée d'air X-Stream

Type	X-Stream I	X-Stream II	X-Stream III
10 Pa - m ³ /h	1500	3000	4500
20 Pa - m ³ /h	2200	4000	6000
Passage - cm ²	1100	2200	3300
Largeur - mm (X)	385	805	1220
Hauteur - mm (Y)	355	355	355
Profondeur - mm (Z)	45	45	45
Dimension ouverture - mm	392 x 360	812 x 360	1232 x 360

X-Stream avec HIPS-isolation (High Impact Polystyrene)

La trappe et la bride sont rempli de 26 mm Neopor®. C'est une polystyrene spéciale et bien isolé. Le Value-U est de 0.93. C'est 30% mieux isolé qu'une entrée d'air PU standard.



Set de vis spécial pour le réglage du X-stream



Avec le X-Stream, Tulderhof conseille toujours d'utiliser une tige galvanisé d'au moins 7mm

Le Jet stream spoiler

Il s'agit d'un becquet spécial d'une longueur de 130mm, les expériences montrent que les becquets plus courts ne fonctionnent pas de façon optimale dû au flux d'air qui parvient de toute façon à passer à un certain moment.

