

ELEVEUSES GAZ ELEVAGE

ELEVEUSES AUTOMATIQUES XLA

Gaz naturel ou Propane – pression d'alimentation de 60 à 148 mbar



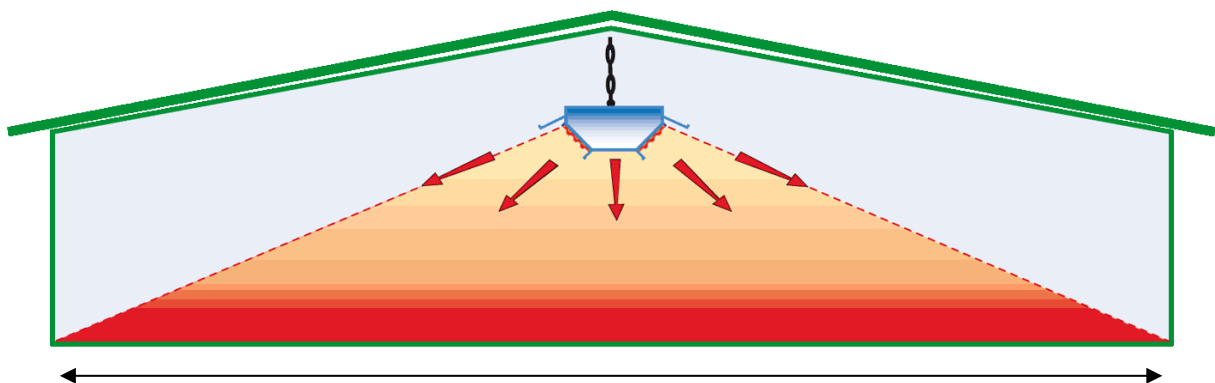
Caractéristiques techniques

	208 XLA	212 XLA	216 XLA
Puissance maximale Hs (kW) (p = 148 mbar)	7,2	10,8	14,1
Puissance maximale Hi (kW) (p = 148 mbar)	6,6	10,0	13,0
Puissance minimale Hs (kW) (p = 60 mbar)	3,6	5,4	7,0
Puissance minimale Hi (kW) (p = 60 mbar)	3,2	4,9	6,3
Consommation gaz à p = 148 mbar (g/h)	520	780	1 020
Consommation gaz à p = 60 mbar (g/h)	260	390	510
Taille Injecteurs	2 x 65	2 x 78	2 x 95
Air de combustion maxi (m ³ /h)	6,6	10,0	13,0

Avantages des éleveuses SBM gamme XLA

- ✓ Eleveuse tout automatique : 50%, 100%, STOP
- ✓ Surface de chauffe jusqu'à 160 m²
- ✓ Une seule ligne de chauffe pour les bâtiments d'une largeur inférieure à 16 m
- ✓ Emetteur infrarouge en céramique = efficacité optimale
- ✓ Equipé d'un filtre métallique en acier inoxydable
- ✓ Compatible avec tout ordinateur de gestion d'élevage grâce au SUNMASTER SAT
- ✓ Facile à installer, utiliser et entretenir

Exemple d'installation avec 216 XLA



Largeur de chauffe jusqu'à 16 m !