

Capacité (max.)	350 m ³ /h
Ø tuyau (max.)	10" 250 mm
Tension en volts	48 V
Consommation d'énergie	3,0 W
Bande d'impulsion	8 x 10 m
Largeur des bandes	20 mm
Dimension (unité électronique)	280/200/50 mm
Gamme de fréquences	3-32 kHz
Espace requis	2500 mm
Programmes	10

Dispositif de commutation à l'alimentation

Entrée 100 - 240 Volt
50 - 60 Hz

Sortie 48 Volt, 0.62 A

Contenu de la livraison

- 1 unité électronique Vulcan S250
- 8 bandes d'impulsion Vulcan S250
- 1 alimentation
- 38 attache-câbles
- 1 brochure du produit
- 1 bon de garantie



Livraison mesures (brut)

Seule unité 67 x 40 x 50 cm
14.0 kg

Autres options de livraison sur demande.

