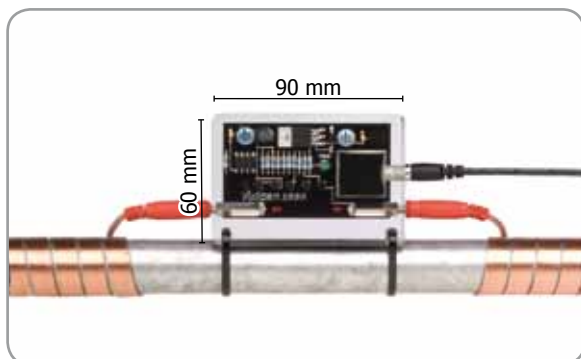


# Private Line

## Spécifications techniques



### Vulcan 1000

Capacité (max.) 1000 l/h

Dimension maximale 1" 25 mm

Tension en volts 24 Volt

Consommation d'énergie 1,75 Watt

Bande d'impulsion 2 x 0,5 m

Dimension 60/90/30 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Encombrement 200 mm

Programmes 1

#### Bloc à découpage électronique

In 87-260 Volt  
50-60 Hz

Out 24 Volt  
600 mA

### Contenu de la livraison

- 1 Vulcan 1000 unité électronique
- 2 Vulcan bande d'impulsion
- 1 Alimentation
- 6 Attache-câbles
- 1 Brochure du produit
- 1 Carte de garantie

### Livraison mesures (brut)

**Seule unité** 37 x 32 x 9 cm  
1,2 kg

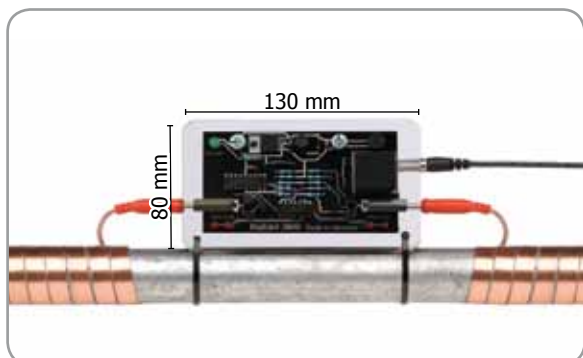
**Boîte de 5** 39 x 34 x 49 cm  
7,5 kg

**Boîte de 10** 67 x 40 x 49 cm  
14,5 kg



# Private Line

## Spécifications techniques



### Vulcan 3000

Capacité (max.) 3000 l/h

Dimension maximale 1 1/2" 38 mm

Tension en volts 24 Volt

Consommation d'énergie 2,0 Watt

Bande d'impulsion 2 x 1 m

Dimension 80/130/30 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Encombrement 250 mm

Programmes 1

#### Bloc à découpage électronique

In 87-260 Volt  
50-60 Hz

Out 24 Volt  
600 mA

### Contenu de la livraison

- 1 Vulcan 3000 unité électronique
- 2 Vulcan bande d'impulsion
- 1 Alimentation
- 6 Attache-câbles
- 1 Brochure du produit
- 1 Carte de garantie

### Livraison mesures (brut)

**Seule unité** 37 x 32 x 9 cm  
1,4 kg

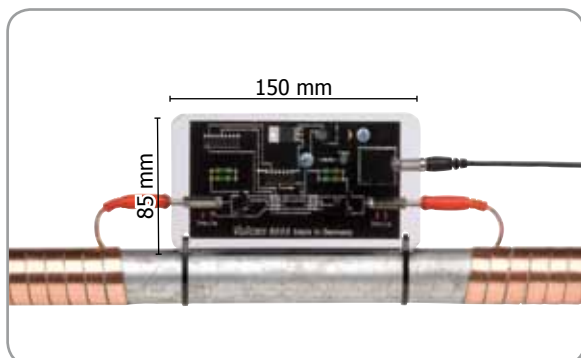
**Boîte de 5** 39 x 34 x 49 cm  
9,0 kg

**Boîte de 10** 67 x 40 x 49 cm  
17,0 kg



# Private Line

## Spécifications techniques



### Vulcan 5000

Capacité (max.) 5000 l/h

Dimension maximale 2"  
50 mm

Tension en volts 24 Volt

Consommation d'énergie 2,0 Watt

Bande d'impulsion 2 x 1 m

Dimension 85/150/30 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Encombrement 350 mm

Programmes 1

#### Bloc à découpage électronique

In 87-260 Volt  
50-60 Hz

Out 24 Volt,  
600 mA

### Contenu de la livraison

- 1 Vulcan 5000 unité électronique
- 4 Vulcan bande d'impulsion
- 1 Alimentation
- 6 Attache-câbles
- 1 Brochure du produit
- 1 Carte de garantie

### Livraison mesures (brut)

**Seule unité** 37 x 32 x 9 cm  
1,4 kg

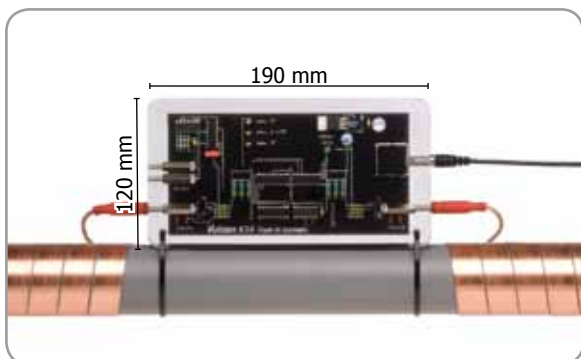
**Boîte de 5** 39 x 34 x 49 cm  
9,0 kg

**Boîte de 10** 67 x 40 x 49 cm  
17,0 kg



# Commercial Line

## Spécifications techniques



### Vulcan S10

Capacité (max.) 10 m<sup>3</sup>/h

Dimension maximale 3"  
76 mm

Tension en volts 24 Volt

Consommation d'énergie 2,25 Watt

Bande d'impulsion 2 x 1 m

Dimension 120/190/40 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Encombrement 500 mm

Programmes 5

#### Bloc à découpage électronique

In 87-260 Volt  
50-60 Hz

Out 24 Volt  
600 mA

### Contenu de la livraison

- 1 Vulcan S10 unité électronique
- 2 Vulcan bande d'impulsion
- 1 Alimentation
- 6 Attache-câbles
- 1 Brochure du produit
- 1 Carte de garantie

### Livraison mesures (brut)

**Seule unité** 52 x 43 x 15 cm  
4,0 kg

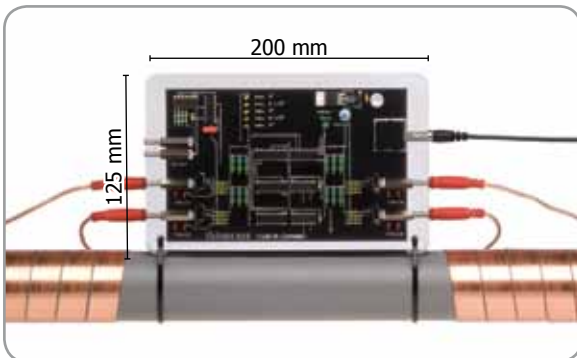
**Boîte de 2** 67 x 40 x 49 cm  
9,0 kg

**Boîte de 4** 70 x 60 x 49 cm  
17,0 kg



# Commercial Line

## Spécifications techniques



### Vulcan S25

Capacité (max.) 25 m<sup>3</sup>/h

Dimension maximale 4"  
100 mm

Tension en volts 24 Volt

Consommation d'énergie 2,25 Watt

Bande d'impulsion 4 x 2 m

Dimension 125/200/40 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Encombrement 600 mm

Programmes 5

#### Bloc à découpage électronique

In 87-260 Volt  
50-60 Hz

Out 24 Volt  
600 mA

### Contenu de la livraison

- 1 Vulcan S25 unité électronique
- 4 Vulcan bande d'impulsion
- 1 Alimentation
- 10 Attache-câbles
- 1 Brochure du produit
- 1 Carte de garantie

### Livraison mesures (brut)

**Seule unité** 52 x 43 x 15 cm  
4,0 kg

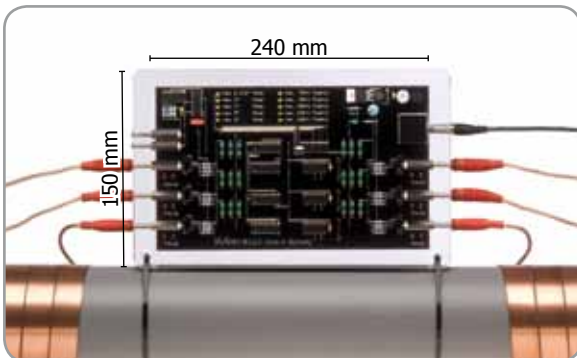
**Boîte de 2** 67 x 40 x 49 cm  
9,5 kg

**Boîte de 4** 70 x 60 x 49 cm  
18,0 kg



# Commercial Line

## Spécifications techniques



### Vulcan S100

Capacité (max.) 100 m<sup>3</sup>/h

Dimension maximale 6"  
150 mm

Tension en volts 24 Volt

Consommation d'énergie 2,5 Watt

Bande d'impulsion 6 x 4 m

Dimension 150/240/40 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Encombrement 1200 mm

Programmes 10

#### Bloc à découpage électronique

In 87-260 Volt  
50-60 Hz

Out 24 Volt  
600 mA

### Contenu de la livraison

- 1 Vulcan S100 unité électronique
- 6 Vulcan bande d'impulsion
- 1 Alimentation
- 14 Attache-câbles
- 1 Brochure du produit
- 1 Carte de garantie

### Livraison mesures (brut)

**Seule unité** 52 x 43 x 15 cm  
5,3 kg

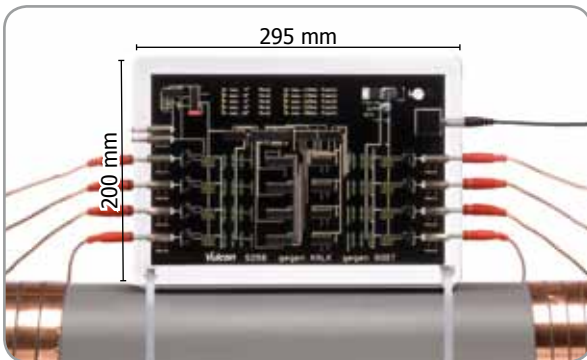
**Boîte de 2** 67 x 40 x 49 cm  
13,0 kg

**Boîte de 4** 70 x 60 x 49 cm  
23,0 kg



# Industrial Line

## Spécifications techniques



### Vulcan S250

Capacité (max.) 250 m<sup>3</sup>/h

Dimension maximale 10"  
250 mm

Tension en volts 24 Volt

Consommation d'énergie 2,75 Watt

Bande d'impulsion 8 x 10 m

Dimension 200/295/50 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Encombrement 2500 mm

Programmes 10

#### Bloc à découpage électronique

In 87-260 Volt  
50-60 Hz

Out 24 Volt  
600 mA

### Contenu de la livraison

- 1 Vulcan S250 unité électronique
- 8 Vulcan bande d'impulsion
- 1 Alimentation
- 18 Attache-câbles
- 1 Brochure du produit
- 1 Carte de garantie

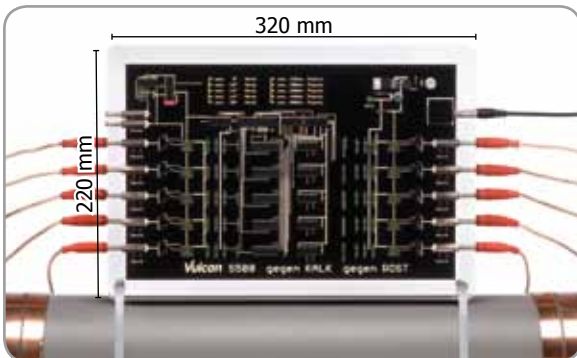
### Livraison mesures (brut)

Seule unité 67 x 40 x 49 cm  
13,5 kg



# Industrial Line

## Spécifications techniques



### Vulcan S500

Capacité (max.) 500 m<sup>3</sup>/h

Dimension maximale 20"  
500 mm

Tension en volts 24 Volt

Consommation d'énergie 3,25 Watt

Bande d'impulsion 10 x 30 m

Dimension 220/320/50 mm

Gamme de fréquences 3-32 kHz

Encombrement 5000 mm

Programmes 10

#### Bloc à découpage électronique

In 87-260 Volt  
50-60 Hz

Out 24 Volt  
600 mA

#### Contenu de la livraison

- 1 Vulcan S500 unité électronique
- 10 Vulcan bande d'impulsion
- 1 Alimentation
- 22 Attache-câbles
- 1 Brochure du produit
- 1 Carte de garantie

#### Livraison mesures (brut)

Seule unité 67 x 40 x 49 cm  
21,0 kg

