

	Supercal 739	Supercal 739 coax	Supercal 749	Supercal 789	Supercal 531M	Supercal 531S
--	--------------	-------------------	--------------	--------------	---------------	---------------

**Configuration possibles**

Calories	•	•	•	•	•	•
Frigories	•	•	•	•	•	•
Calories + Frigories	•	•	•	•	•	•
Alimentation Batterie	•	•	•	•	•	•
Alimentation Secteur					•	•

**Choix du mode de communication**

2 entrées annexes	•	•	•	•	•	•
2 x Sorties impulsion (collecteur ouvert)	•	•	•	•	•	•
2 x Sorties impulsion (contact sec)					•	•
Sortie M-BUS	•	•	•	•	•	•
Sortie LON					•	•
Sortie MODBUS					•	•
Sortie GSM					•	•
Sortie Analogique					•	•
Sortie Radio Supercom	•	•	•	•	•	•
Sortie Wireless M-Bus	•	•	•	•		



# Compteurs d'énergie Thermique



M-Bus

LONWORKS

Modbus

M-Bus

Supercom

# Mesureurs compacts (Alim batterie)

## Mécaniques

### Supercal 739



DN 15 / 20 mm  
Qn 1,5 / 2,5 m<sup>3</sup>/h  
Lg 110 / 130 mm



### Supercal 739 Coaxial



DN 15 / 20 mm  
Qn 1,5 / 2,5 m<sup>3</sup>/h  
Lg 110 / 130 mm



## Statiques

### Supercal 749



DN 15 / 20 mm  
Qn 1,5 / 2,5 m<sup>3</sup>/h  
Lg 110 / 130 mm



### Supercal 789 New !



DN 15 / 20 mm  
Qn 1,5 m<sup>3</sup>/h  
Lg 110 / 130 mm



# Mesureurs déportés

(Alim batterie ou secteur 230V)

## SUPERCAL 531S



### Superstatic 440



DN 15/20 mm



DN 25 → 40 mm



DN 50 → 250 mm



## Communication



- M-Bus
- LON
- Bacnet
- MODBus
- Radio Supercom
- 2 x pulse reed outputs
- 2 x analog outputs

## Répartiteur de frais de chauffage 868 (Wireless MBus)



- Saisie de mesure par 2 sondes de température, une sonde de radiateur et une sonde ambiante.
- Sauvegarde des valeurs jusqu'à 144 valeurs mensuelles et 18 valeurs semi-mensuelles.
- Transmission radio unidirectionnelle (Wireless Mbus)
- Affichage LCD bien contrasté à 6 chiffres
- Protection contre la fraude et la manipulation
- Pile lithium avec une capacité de 10 + 1 ans.



## Centrales et modems radio



Modem 637



Centrale 647



Modem 636



Centrale 646