



**Invikta** est une pompe doseuse a microprocesseur, simple d'utilisation et fiable.

Ses domaines d'application sont: OEMs, piscine, tour de refroidissement, car wash et beaucoup d'autres.

> **Boîtier en polypropylène**

> **Protection IP65**

(protège contre le jets d'eaux et contre les environnements agressifs)

### Montage mural:

- Directement au mur
- Par l'intermédiaire d'un étrier de fixation

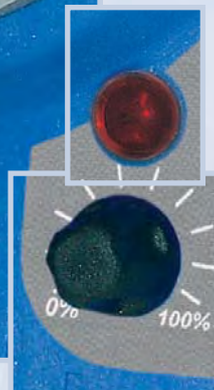


### Corps pompe avec vanne d'amorçage manuel



### Visualisation d'état par LED:

- Clignote quand la pompe dose
- Clignote lentement quand la pompe est a l'arrêt
- Clignote rapidement quand l'alarme de niveau bas est active



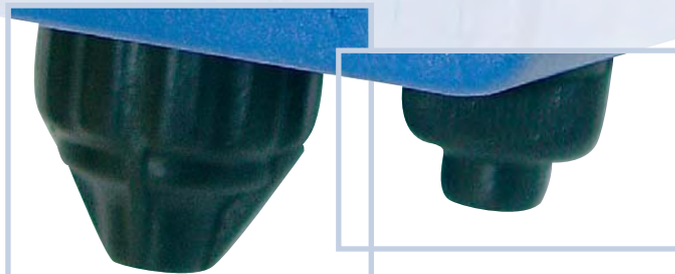
### Ajustement manuel de débit

de 0 (pompe à l'arrêt) à 100% du debit maximun

**Alimentation électrique**  
**90-265 VAC**  
**en standard**

(20-60 VAC sur demande)

**Entrée alarme de niveau bas**



## Code de la pompe

Modèle	Type	Alimentation	Type de tête	Kit d'installation	Option
KCL	633	N	VF	W	00

## Caractéristiques techniques

Type	Pression (bar)	Débit (l/h)	Raccords (entrée/sortie)	Coups/min
632	7	2	4/6	100
633	5	5	4/6	180

## Matériaux en contact avec le liquide

Type de tête	Corps pompe	Billes	Joints d'étanchéité et vannes	Membrane
VF	PVC	Pyrex	FPM	PTFE
VE	PVC	Pyrex	EPDM	PTFE

### Kit d'installation



Etrier de fixation



Passe cloison PP



Tuyau d'aspiration



Tuyau de refoulement



Filtre de fond

### Dimensions

