

COMPTEUR À POISSONS

PESCASIGHT 100



Ce compteur bénéficie des dernières avancées technologiques et sa simplicité d'utilisation est sans équivalent. Sa mise en place sur site s'effectue rapidement.

Prévu pour couvrir des besoins de comptage de 0,2g à 20g.

Débit maximum de 650.000 poissons (truites ou bars) à l'heure (0,5g).

Notre technologie de comptage permet de faire le poids moyen des poissons durant le comptage.

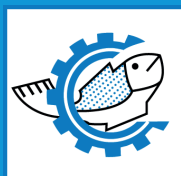
À la fin du comptage, il est possible de connecter une clé USB afin d'obtenir le rapport de comptage et le film du comptage à des fins de vérification.

Conçu pour être placé en sortie de pompe à poissons, pour le chargement de camions ou le transvasement des poissons.

Ce compteur peut aussi s'installer en sortie de trieur.

210690  / h	04 m 25 s
12162 	
<input type="button" value="Remise à zéro"/> <input type="button" value="Fin"/>	
Poids moyen : 0.96 g	Poids total : 11673.13 g

Un grand écran tactile de permet de contrôler le compteur et d'afficher de multiples informations

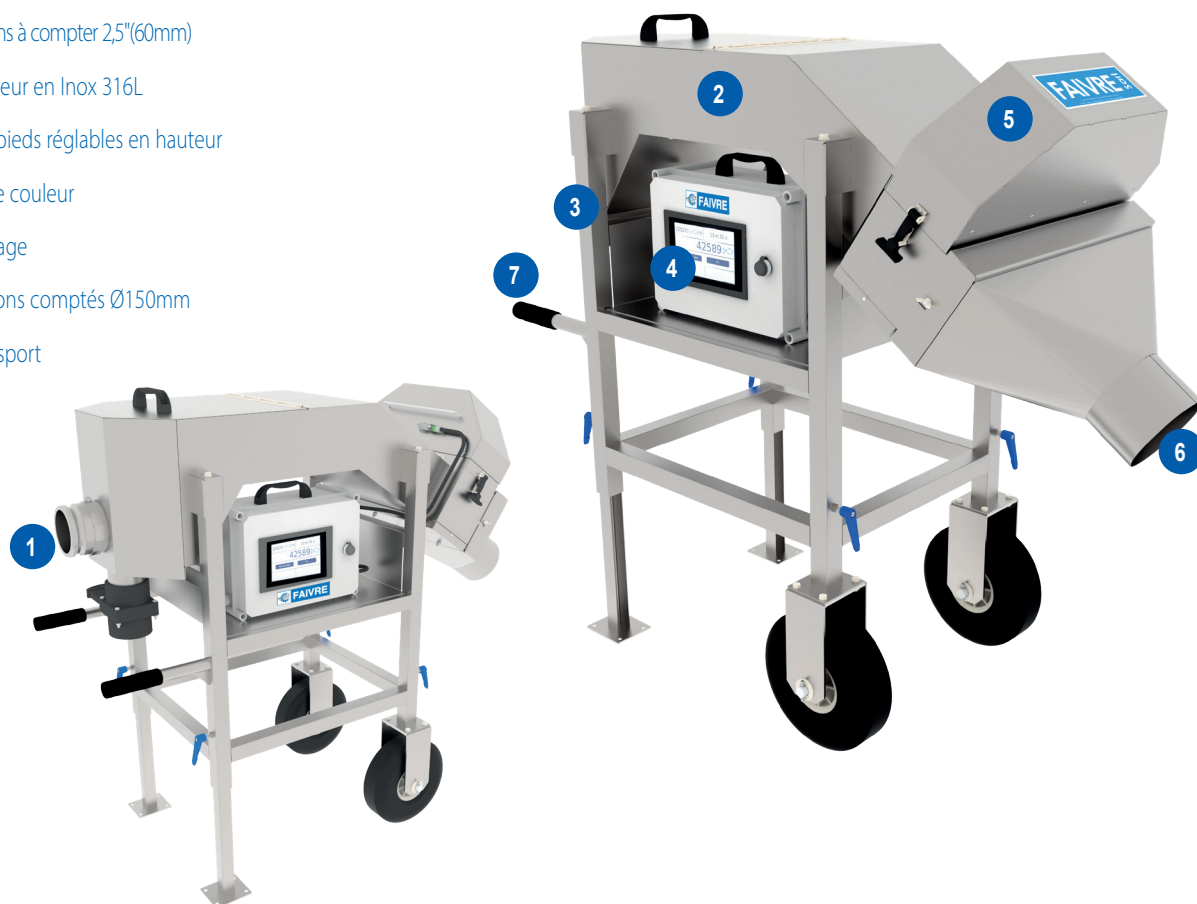


FAIVRE

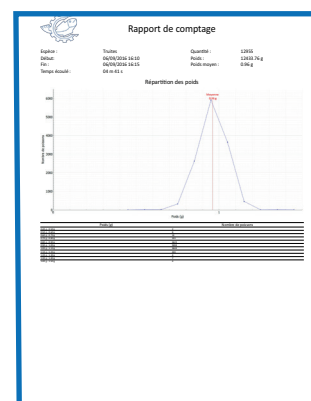
www.faivre.fr

Description d'un compteur :

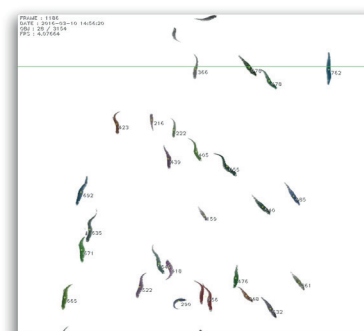
- 1 Entrée des poissons à compter 2,5"(60mm)
- 2 Corps du compteur en Inox 316L
- 3 Support avec 4 pieds réglables en hauteur
- 4 Ecran LCD tactile couleur
- 5 Unité de comptage
- 6 Sortie des poissons comptés Ø150mm
- 7 Poignée de transport



Modèle de compteur	Pescasight 100	
Espèce de poissons	Truites Saumons	Bars/Daurades/Tilapias/ Carpes/Perches
Taille	0,2g à 20g	0,2g à 20g
Débit (maxi) à 0,5g	650.000 poissons/h	650.000 poissons/h
Nombre de canaux	1	
Largeur du canal de comptage	400mm	
Diamètre de connection du compteur entrée	2,5" camlock (60mm)	
Diamètre de connection du compteur sortie	150mm lisse	
Précision	98% - 100%	
Poids moyen	oui	
Video du comptage	oui	
Dimensions	1,4x0,60x1,25m	
Poids	Approx. 75kg	
Voltage	220v monophasé	
Références	PESCAS100	



Rapport de comptages



Vidéo du comptages

Photos et données techniques non contractuelles, la société Faivre Sasu se réserve le droit de modifier les caractéristiques de ses machines quand elle le souhaite.