

## Dans la gamme CASHINFINITY™, la solution compacte de recyclage des espèces CI-10 est conçue pour s'adapter aux points d'encaissement traditionnels et libre-service.

	CI-10B (module billet)	CI-10C (module pièce)
<b>Dimensions (L x P x H)</b>	240 x 483 x 750 – 850mm (hauteur ajustable)	240 x 483 x 750 – 850mm (hauteur ajustable)
<b>Poids</b>	60 kg	59 kg
<b>Opération</b>	Guide lumineux "Follow me" Deux possibilités de dépôt/rendu, Acceptation des billets en liasse Cassette interface Volet de protection Animation résolution d'erreur Rail d'extension coulissant / Rail d'extension coulissant bas	Rejet de corps étrangers Délestage des pièces Animation résolution d'erreur Rail d'extension coulissant / Rail d'extension coulissant bas
<b>Nombre de modules recyclants</b>	3 modules recyclants Libre paramétrage des dénominations	8 modules recyclants Libre paramétrage des dénominations
<b>Capacité</b>	100 billets / module	2 / 1 / 0.5 EURO 150 pièces 0.2 EURO 160 pièces 0.1 / 0.05 EURO 200 pièces 0.02 EURO 250 pièces 0.01 EURO 350 pièces
<b>Autres devises</b>	100 billets / module	Nous contacter pour plus d'informations
<b>Capacité de bac de délestage</b>		Option Version standard - 500 pièces Version bas - 50 pièces
<b>Cassettes de délestage</b>	Selon option 450 billets (SCC) 300 billets (IFC)	

	CI-10B (module billet)	CI-10C (module pièce)
<b>Capacité totale billets/pièces</b>	750 billets (SCC) 600 billets (IFC)	Dépend de la configuration des modules recyclants
<b>Dépôt</b> Capacité d'insertion: Vitesse de comptage:	30 billets 3 billets / sec	50 pièces 5 pièces / sec
<b>Distribution</b> Capacité de sortie: Vitesse de sortie:	10 billets 3 billets / sec	50 pièces 4 pièces / sec
<b>Détection</b>	Billets douteux <Option> Tri qualitatif	Pièces douteuses
<b>Devises</b>	EURO Autres devises sur demande	EURO Autres devises sur demande
<b>Terminal</b>	PC de contrôle FCC inclus (Contrôle du CI-10B, CI-10C) <b>Rail d'extension coulissant:</b> Le FCC doit être situé à l'intérieur du rail d'extension coulissant du CI-10B. <b>Rail d'extension coulissant bas:</b> Le FCC doit être situé à l'extérieur du rail d'extension coulissant du CI-10B.	
<b>Alimentation</b>	AC100V – 240V	AC100V – 240V
<b>Fréquence</b>	50/60Hz	50/60Hz
<b>Certification</b>	CE, UL	CE, UL

\*SCC: Cassette de délestage, IFC: Cassette interface pour le CI-100. La capacité est calculée sur base de pièces de 0,10 €. Le CI-10 a été récompensé par le prestigieux "red dot award: product design 2012". Les informations techniques peuvent être modifiées sans préavis. Lire attentivement le mode d'emploi afin d'assurer une utilisation correcte de la solution. Toutes les caractéristiques, capacités et vitesses, indiquées dans cette brochure sont telles que testées par GLORY LTD. Elles peuvent varier en fonction des conditions d'utilisation et ne sont pas garanties.

## Solutions associées...

### CI-100

Solution de recyclage d'espèces en back-office permettant un traitement et une gestion automatisés et sécurisés des espèces.



### CI-SERVER

Solution logicielle de gestion centralisée des espèces du front-office au back-office.



### CI-200

Solution de recyclage d'espèces grande capacité en back-office permettant un traitement et une gestion automatisés et sécurisés des espèces.

