



## Le Self Check Out SAGA

*Rapide, Design et Ingénieux...*

LA SOLUTION AUTOMATIQUE QUI FACILITE LE PASSAGE EN CAISSE.

Le SCO SG-01 est la solution indépendante développée par les équipes SAGA, experts en solution d'encaissement matérielle.

Cette caisse autonome a été conçue pour gérer le passage en caisse de petits paniers idéalement jusqu'à 10 articles.

La conception de ce SCO est le résultat d'expériences clients et de la gentillesse des utilisateurs qui ont bien voulu partager leur point de vue afin d'améliorer les solutions d'encaissement. Une large gamme d'options est disponible selon la configuration souhaitée (avec ou sans balance panier, avec ou sans gestion de la monnaie, définition des couleurs extérieures selon agencement magasin...)

De ce fait, les commerces peuvent adapter leur solution d'encaissement selon l'utilisation souhaitée (ajout ou retrait de module).

Il y a des modules de base mais pas de standard, toutes ces questions sont amenées à être réfléchies et étudiées lors d'un projet personnalisé que nous serons ravis de vous exposer.

### CARACTÉRISTIQUES DES MODULES DE BASE :

TPV	SAGA OV-150-i5, Système intégré, CPU Intel Core i5-3317U Dual Core 1.8 GHz (max 2.6GHz) - ventilé, RAM 4GB, SSD mSATA128GB,
Impression	SAGA SGPR200 Imprimante ticket thermique 80 mm, 300 mm/sec.
Scanner Omnidirectionnel	ZEBRA MP7000 398 x 292 x 102 x 128 mm Lecture codes 2D encastré dans plateau inox brossé
Scanner douchette	SAGA SGBS550i, Lecteur imager 1D connexion USB
Onduleur	Nitram PB1000LCD 8 prises + écran indicateur
Balance articles	Mettler Toledo BBA Portée 15 kg Echelon 5 g variable maxi 30 kg, au choix D/G
Plateau pesage	Plateau inox 34 x 56 cm + protection antichutes
Lecteur d'identification	i-Button, Lecteur Dallas intégré au caisson avec clé Dallas fournies x 3
Support TPE	SAGA en acier L 100 x P. 00 compatible Ingenico, Verifone, Atos, Yarus...
Système Audio	Haut parleurs amplifié 2 Watts sur sortir Audio TPV
Mât et signalétique	Indicateurs d'état lumineux latéraux pilotés par carte électronique SAGA et numéro de caisse lumineux en bout de mât 194 cm
Repose panier	Support mécanique avec protection inox dim 40 x 80 cm, au choix D/G
Caisson sécurisé	Armoire mécanique acier dim L. 60 x P. 80 cm pour accès câblage coloris au choix

### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES :

Dimensions	L. 140 x P. 82 x H. 210 cm
Poids	80 kg
Matériaux	Acier 3 mm structure double peau
Peinture	Epoxy personnalisable (caisson, mât et support mécanique)
Protection plateaux	Bandeau inox brossé pour protection peinture Plexiglas transparent 8 mm protection arrière Protection inox antichute pour balance article
Réglage hauteur scan	Semelle basse amovible de 10 cm en acier, 90cm sans la semelle, 100 cm avec semelle
Réglage hauteur écran	3 positions au choix

### DIVERS :

Consommation en fonctionnement	250 Watts max ondulés
Alimentation	AC100-220V
Logiciels compatibles	Windows, Linux

### CARACTÉRISTIQUES DES MODULES OPTIONNELS :

Module de paiement	SAGA CashDrive, module de gestion des pièces et des billets de banque
Identification	Lecteur de carte magnétique ISO 3 pistes connexion USB
Distributeur cartes	Distributeur automatique SAGA de cartes de fidélité
Gestion tickets restaurant	Lecteur motorisé de tickets restaurants
Surveillance	Caméra de surveillance des articles pesées en bout de mât
Capteur de présence	Détecteur de présence client intégré en façade

### Les + SAGA SCO :

- Large gamme d'options dont gestion de la monnaie
- Personnalisation des modules selon besoin du Point de Vente
- Intégration de lecteur bioptique MP7000 Zebra pour passage éclair en caisse
- Puissance du processeur TPV Intel Core i5
- Accessibilité aux modules ultra simplifiée
- Choix du coloris des meubles

### Nos partenaires :

