

Fiche Technique

Supersmart



Supersmart powered by Bizerba – la toute première solution d'encaissement en self-scanning qui vous permet de réduire la démarque potentielle dans votre magasin. Supersmart et Bizerba créent une nouvelle expérience client, en combinant l'IA et la reconnaissance visuelle. Vos avantages : des processus internes simplifiés, une augmentation de votre chiffre d'affaires et la réduction de la démarque inconnue.



Plus d'information
Haute performance et large choix de solutions et d'options.

Caractéristiques	Éléments
Software	
Système d'exploitation application mobile	Système d'exploitation Android à partir de la version 4.0.3 ou iOS 8
Appareils compatibles	Smartphones, tablettes, scanners mobiles
Cloud	<ul style="list-style-type: none">– Disponibilité élevée– Disaster Recovery (récupération après plantage)– Graduation automatisée– Système de sauvegarde complet– Cluster Management Kubernetes– Plateforme Cloud sécurisée, support des plateformes virtuelles Cloud Azure/Amazon/ fournisseurs K8S
Artificial intelligence (AI)	Plusieurs étapes de validation des articles dans le panier/caddy basées sur : le parcours d'achat, les co-références des articles, la reconnaissance visuelle et l'apprentissage automatique de l'algorithme.
Ports logiciels	SSL via le port standard 443
Nombre de clients et d'articles	Le nombre de clients et d'articles n'est pas limité grâce au système complètement dynamique
Validation des achats	La durée de contrôle et de validation des articles dans le panier est de 5 secondes en moyenne, indépendamment du nombre d'articles. Plusieurs paniers ou chariots par client peuvent être validés simultanément.
Débit	Le temps d'encaissement par client est estimé à 30 secondes, le système permet ainsi d'encaisser 120 clients par heure.
Sécurité	Système fermé et sécurisé avec accès limités et sécurisés par les réseaux ouverts.
Sécurité des données	Aucune informations sur la personne n'est sauvegardée. Seules les informations statistiques par rapport au parcours d'achat et sur les articles sont sauvegardées.

Hardware**Cconsommation électrique** AC 120-240 V**Camera** Webcam HD**Écran** 5" LCD**Approbations** CE, UL, CB**Connexion** LAN 10/100/1000 Mbit

Couleurs

- Éléments en plastique : gris anthracite, mat, RAL 7016
- Éléments en metal : Gray aluminium, RAL 9007

Terminaux de pesage

S1 :

- iL Precision 300F/SP
- Acier inoxydable
- 395 x 290 x 80 mm (Longueur x Largeur x Hauteur)
- Installation simple sans modification du concept de magasin

S3 200 :

- iL Professional 800F/MP
- Acier inoxydable
- 1,200 x 800 x 81 mm (Longueur x Largeur x Hauteur)
- Installation simple sans modification du concept de magasin

S3 200 on :

- iL Professional 750
- Acier inoxydable
- 1,200 x 700 x 35 mm (Longueur x Largeur x Hauteur)
- Installation comprend une fixation et une petite découpe dans le sol pour un conduit de câbles

S3 600 :

- iL Professional 800F/MP
- Acier inoxydable
- 1,940 x 1,150 x 81 mm (Longueur x Largeur x Hauteur)
- Installation comprend une fixation et une découpe dans le sol pour le cadre de la fosse

Gamme de pesée

S1 : 30 kg/0.001 kg

S3 200 : 200 kg/0.02 kg

S3 200 on : 200 kg/0.02 kg

S3 600 : 600 kg/0.05 kg

Poids

S1 : 40-50 kg

S3 200 : Env. 241 kg

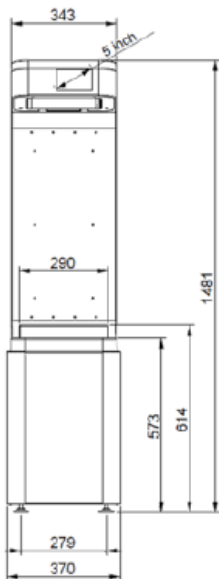
S3 200 on: Env. 241 kg

S3 600: Env. 332 kg

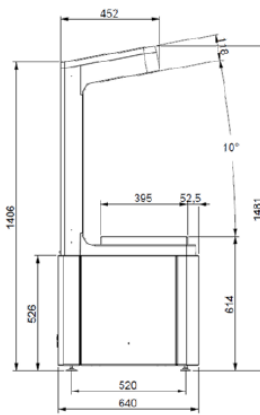
Info graphics



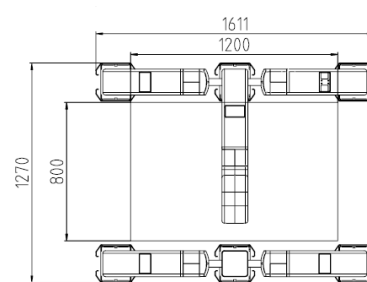
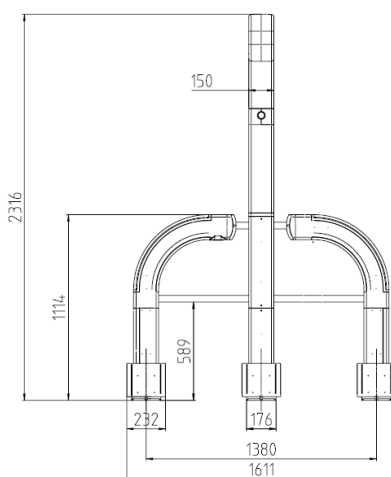
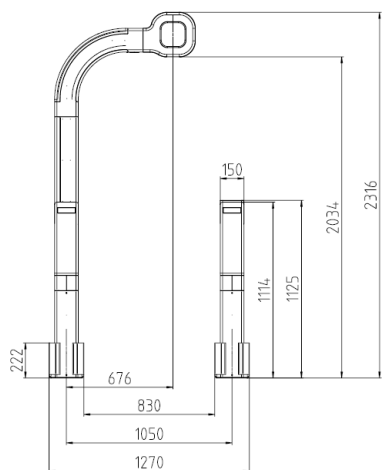
Images



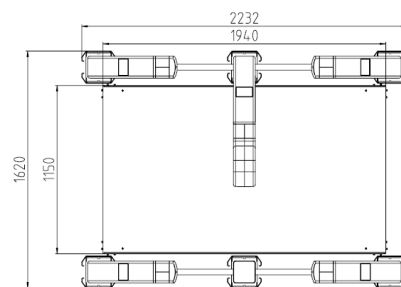
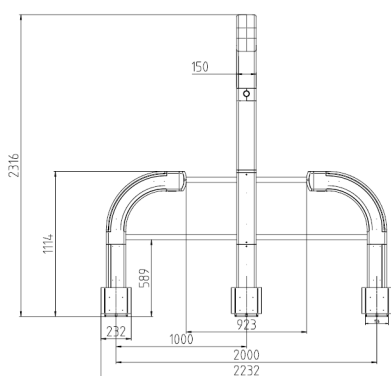
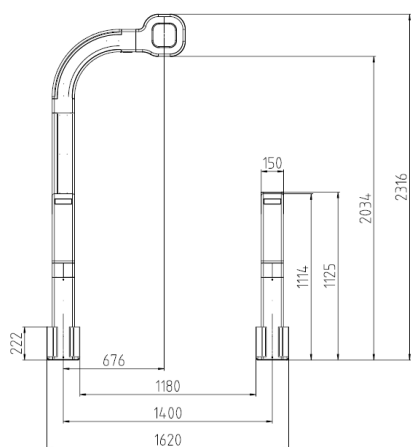
S1 - vue de face



S1 - vue de coté



S3 200 (échelle courte) - vue de face **S3 200 (échelle courte) - vue de coté** **S3 200 (échelle courte) - vue en plan**



S3 600 (échelle longue) - vue de face **S3 600 (échelle longue) - vue de coté** **S3 600 (échelle longue) - vue en plan**

Bizerba Belgique
 Industrialaan 4
 1702 Groot-Bijgaarden

T +32 2 466 00 81
 marketing@bizerba.be

www.bizerba.com