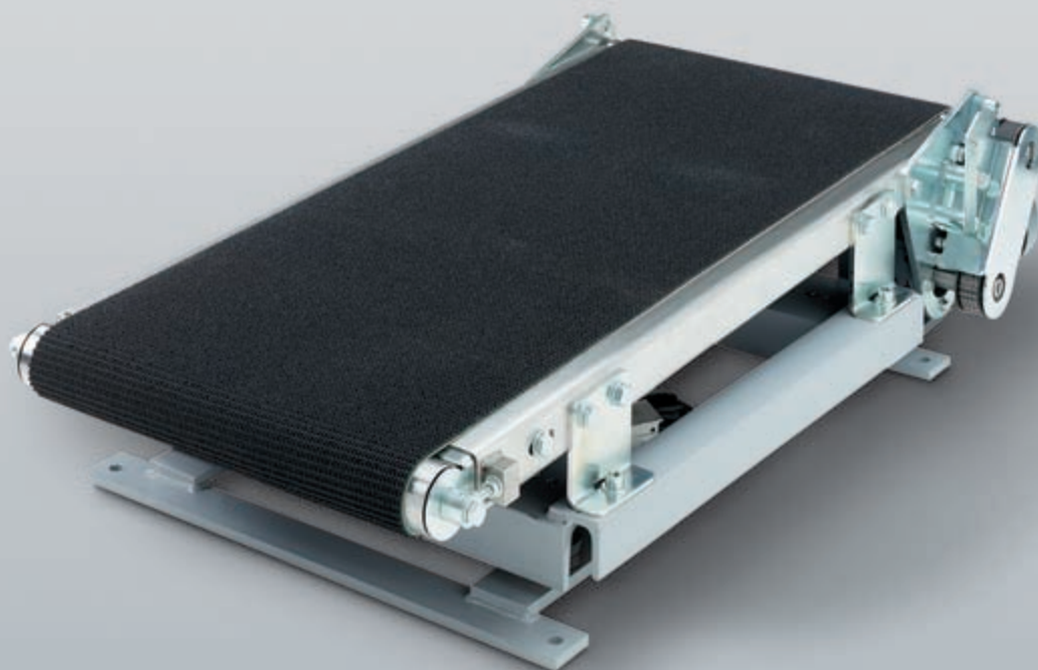


# BALANCE POUR BAGAGES

NUMÉROS DE PRODUIT 3015 AVEC 2819, 2883 ET 2885

## Solutions complètes



- › Adaptation simple
- › Composants système modulaires
- › Modules enfichables
- › Principe de la carte de mesure
- › Format plat

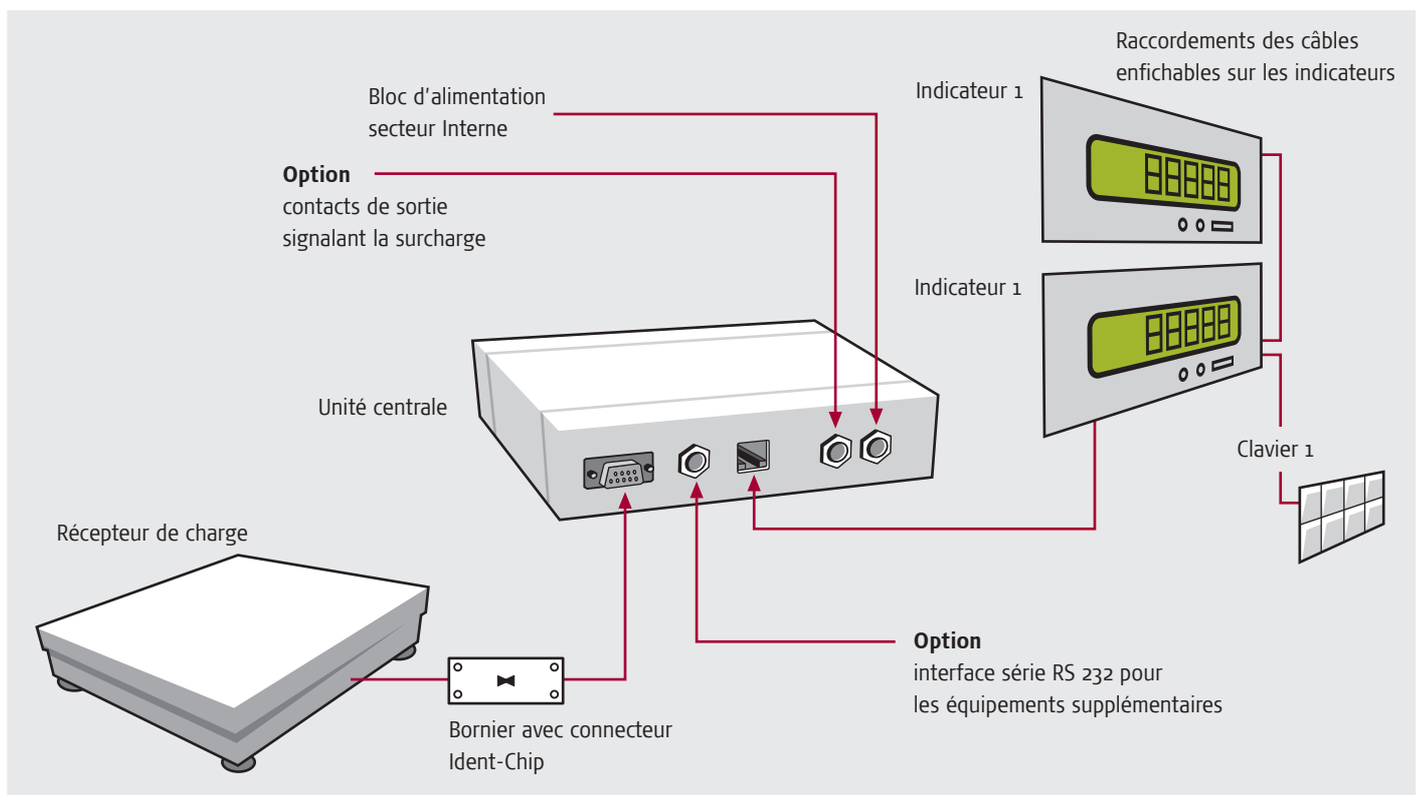
## Qualités

Les balances pour l'enregistrement des bagages, conçues par Soehnle Professional, sont des instruments de pesage fiables, faciles à utiliser et spécialement adaptés à l'enregistrement des bagages. Les modules normalisés permettent d'établir un système variable. Une collaboration étroite avec les clients et les constructeurs de systèmes de convoyage garantit une adaptation optimale aux problèmes. Comme le service après-vente est une priorité chez Soehnle Professional, une équipe d'ingénieurs expérimentés intervient depuis la planification jusqu'à la mise en service. Comme c'est le cas pour toutes les balances Soehnle Professional, la balance pour l'enregistrement des bagages 3015 est ajustée avec minutie, testée et préparée pour le montage.

### Fiche technique

- › Portée 2 x 6 000 pièces
- › Homologation conforme à la métrologie légale OIML R76, classe III
- › Plage de mise à zéro allant de -1% à +3% de la portée
- › Température de service de -10°C à +40°C
- › Adaptation variable possible en fonction des tâches
- › Écran à cristaux liquides rétroéclairé
- › Hauteur des chiffres 16 mm
- › Alimentation secteur 230 V, 50/60 Hz
- › Affichage et clavier prévus pour un montage déporté

## Schéma de la balance pour l'enregistrement des bagages



## Électronique

- > Bloc d'alimentation secteur interne 230 V AC 50/60 Hz (standard)
- > En option, bloc d'alimentation secteur pour le Royaume-Uni, les États-Unis ou la Suisse
- > Disponible en option : câble de clavier avec extrémité ouverte pour le raccordement au clavier
- > Module clavier folio avec 4 ou 8 touches selon les fonctions
- > Convertisseur CC/CC, 12 V CC ou 24 V CC en option
- > Option : mémoire de sauvegarde
- > Horloge temps réel
- > Option : interfaces RS 232, V24 ou autres (par ex. Ethernet TCP/IP, USB)

### Fonctions

- > Marche/Arrêt, Mise à zéro
  - > Totalisation
  - > Afficher le total
  - > Effacer le total
  - > Surcharge (DEL rouge)
  - > Somme calculée (DEL orange)
  - > Signalisation de surcharge, hors tension (option)
  - > Nombre de bagages
  - > Autre mémoire de totalisation pour un calcul par jour/mois/année
  - > Possibilité de télécommande par interface
- Autres fonctions sur demande

## Récepteurs de charge

### Type 2819

- > 4 capteurs
- > Dimensions : jusqu'à 1 800 x 800 mm (L x l)
- > Portance jusqu'à 400 kg
- > Homologation conforme à la métrologie légale de l'UE, pouvant être réalisée avant le départ de l'usine

### Type 2883

- > 2 capteurs
- > Dimensions : jusqu'à 2 500 x 660 mm (L x l)
- > Portance jusqu'à 300 kg
- > Homologation conforme à la métrologie légale de l'UE, pouvant être réalisée avant le départ de l'usine

### Type 2885

- > 1 capteur
- > Dimensions : jusqu'à 1 000 x 600 mm (L x l)
- > Portance jusqu'à 250 kg
- > Homologation conforme à la métrologie légale de l'UE, pouvant être réalisée avant le départ de l'usine

## Indicateurs



### Standard rectangulaire

- Affichage du poids ou du poids total
- Affichage surcharge par une DEL rouge
- Affichage de la totalisation par une DEL orange



### Standard ovale

- Affichage du poids ou du poids total
- Affichage surcharge par une DEL rouge
- Affichage de la totalisation par une DEL orange



### Double affichage sur l'indicateur principal (pour les opérateurs)

- Affichage simultané du poids unitaire, du poids total et du nombre de bagages



### Double affichage sur l'indicateur auxiliaire (pour les passagers)

- Affichage du poids total



### Afficheur compact

- Affichage simultané du nombre de bagages et du poids unitaire ou total

UN SUCCÈS APPRÉCIABLE

Votre spécialiste Soehnle Professional :

[www.soehnle-professional.com](http://www.soehnle-professional.com)