



## COMMUNICATION

### TIMBERT FABRIQUANT

# 4 modèles pour la balance RUBIS à 360°

Destinée à un vaste panel d'applications (métiers de bouche, commerce, boulangerie/pâtisserie, restauration, industrie, logistique, agriculture), RUBIS se décline en 4 modèles distincts - 15, 30, 60 et 150 kg -, pour répondre avec acuité aux besoins spécifiques et exigences de chaque secteur. Dans les prochains mois, un modèle d'une capacité de 300 kg devrait s'ajouter à la gamme. Dans la mise au point de cette balance 100 % française, Frédéric Timbert a privilégié les critères de précision, robustesse, ergonomie,

design et simplicité d'utilisation et en a particulièrement soigné les détails pour des performances inégalées et un confort d'utilisation sans faille.

Sélectionnés aux quatre coins de l'Hexagone, les prestataires des différents composants de la balance, ont été retenus pour leurs capacités technologiques éprouvées mais aussi pour leur aptitude à savoir

adapter et décliner avec souplesse, leur savoir-faire, à un cahier des charges draconien. Au terme d'un véritable tour de France des compétences, RUBIS s'impose comme un produit multirégional, remarquable par sa très faible empreinte carbone.

### CARACTÉRISTIQUES: SEPT. 2016

- > Indicateur inclinable en ABS moulé, doté d'un écran LCD rétroéclairé (étanchéité IP65 renforcée à l'eau et à la poussière): précision et ergonomie.
- > Clavier en polyester doté de 5 touches;
- > Fonctions brut, tare, net, comptage individuel et cumul: polyvalence et précision garanties.
- > Structure en acier E24 DKP recouvert de peinture époxy: solidité et hygiène.
- > Plateau en inox (304L) conforme aux normes alimentaires, doté d'angles renforcés en ABS rouge: robustesse et stabilité.
- > Colonne inox, fixable indifféremment des 2 côtés de la structure: adaptation souple à toutes les configurations et contraintes d'environnement professionnel
- > Alimentation sur secteur 240V (intégré) et batterie interne Acide-plomb 6V3.2 AH (autonomie 80h).
- > Prise en charge des pesées par liaison RS-232 ou bluetooth en option: précision et fiabilité.
- > Pieds en EVA antidérapant, un polymère à la robustesse éprouvée: stabilité éprouvée.
- > Dimensions: 40x30 cm pour les modèles 15, 30 et 60 kg et 50 x 30 cm pour la version 150 kg.
- > Poids total avec indicateur: 11,5 kg.
- > Températures d'utilisation: 0° à 40 °C.



Produit multirégional, RUBIS est le fruit d'un véritable tour de France des compétences.

