



## Le classique de laboratoire

### Caractéristiques

- **Dimensions compactes** avantageuses pour gagner de la place
- **Détermination de pourcentage** : permet la pesée avec une valeur prédéterminée (100 %) et le relevé des écarts par rapport à cette valeur nominale
- **Chambre de protection ronde** en série, uniquement pour les modèles avec plateau de dimensions **A**, espace de pesée  $\varnothing \times H$  90×40 mm
- **Housse d'utilisation transparente** en série

### Caractéristiques techniques

- Écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 15 mm
- Dimensions surface de pesée
  - A**  $\varnothing$  81 mm
  - B**  $\varnothing$  105 mm
  - C** L×P 130×130 mm
  - D** L×P 150×170 mm, grande illustration
- Matériel plateau
  - A** plastique, peinture antistatique
  - B, C, D** inox
- Dimensions totales (sans chambre de protection) L×P×H 165×230×80 mm
- Fonctionnement avec piles possible, 9 V bloc non incluses, durée de service jusqu'à 20 h, fonction AUTO-OFF pour économiser la pile
- Poids net ca. 0,95 kg
- Température ambiante tolérée 5 °C/35 °C

### Accessoires

- **Housse d'utilisation transparente**, lot de 5, pour les modèles avec plateau de dimensions
  - A** 440-210-002S05,
  - B** 440-330-002S05,
  - C** 440-450-002S05,
  - D** 440-530-002S05,
- **Fonctionnement avec batterie interne**, durée de service jusqu'à 20 h sans rétroéclairage, temps de chargement env. 10 h, FCB-A01,
- **Crochet pour pesage de charges suspendues**, 440-A01,
- **Adaptateur RS-232/Ethernet** pour la connexion à un réseau Ethernet sur IP, YKI-01,
- **Données d'en-tête personnalisées** : au moyen du logiciel gratuit SHM-01, il est possible de déterminer les en-têtes (4 lignes) sur les imprimantes 911-013, YKN-01, YKB-01N, YKE-01 et YKC-01 (en liaison avec YKI-02) lors de l'impression
- Plus de détails, accessoires et imprimantes adaptées voir *Accessoires*

EN SÉRIE



Modèle	Portée [Max] g	Lecture [d] g	Reproductibilité g	Linéarité g	Plateau	Option	
						Cert. d'étalonnage	
440-21A	60	0,001	0,001	± 0,003	<b>A</b>		
440-33N	200	0,01	0,01	± 0,02	<b>B</b>		
440-35N	400	0,01	0,01	± 0,03	<b>B</b>		
440-35A	600	0,01	0,01	± 0,03	<b>B</b>		
440-43N	400	0,1	0,1	± 0,2	<b>C</b>		
440-45N	1000	0,1	0,1	± 0,2	<b>C</b>		
440-47N	2000	0,1	0,1	± 0,2	<b>C</b>		
440-49N	4000	0,1	0,1	± 0,3	<b>D</b>		
440-49A	6000	0,1	0,1	± 0,3	<b>D</b>		
440-51N	4000	1	1	± 2	<b>D</b>		
440-53N	6000	1	1	± 2	<b>D</b>		