

Rangement



À gauche : Réf. N19, à droite : Réf. CR2

LES BACS CLASSEURS

X-RAY FILM FILING CABINETS

MODULOS ARCHIVADORES

D'une grande mobilité, nos bacs roulants sont très fonctionnels et permettent de classer les dossiers radiographiques. Pratique, le classeur roulant avec Négatoscope peut être conduit au chevet des malades pour examiner sur place leurs radiographies.



Les bacs classeurs roulants

importante capacité de rangement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES COMMUNES

- Bac beige : en tôle d'acier émaillé au four, pour dossiers type suspendus à lecture horizontale. Contenance environ 40 dossiers (réf. DOS 1) ou 30 dossiers (réf. DOS AP).
- Tablette pliante : pour les annotations et la consultation des dossiers.
- Poignée : permet le déplacement de l'appareil.
- Piètement : équipé de 4 roulettes orientables de grand diamètre, montées sur moyeu à billes (dont 2 avec freins de blocage), avec bandage et butoirs en caoutchouc gris non tachant.

Modèle déposé
Fabrication française



Dispositif médical de diagnostic (classe 1). Marquage CE autorisé selon directive européenne CEM 89/336/CEE.

CARACTÉRISTIQUES BAC CLASSEUR ROULANT (RÉF. CR2)

- Couvercle escamotable avec poignée fermant à clé.

CARACTÉRISTIQUES BAC CLASSEUR ROULANT AVEC NÉGATOSCOPE (RÉF. N19)

- Négatoscope intégré dans le couvercle fermant à clé.
- Ouverture et fermeture du couvercle compensées par vérin.
- Source lumineuse : tubes fluorescents droit, type "lumière du jour".
- Ecran diffusant : altuglas en résine acrylique coulée, de 4 mm d'épaisseur.
- Fixe film : en inox à rouleaux.
- Commande d'allumage : par variateur électronique.
- Cordon d'alimentation : normalisé, 2 pôles + terre, longueur 4 m.
- Tension d'alimentation : 230 V, 50 Hz (autres tensions : nous consulter).

→ Ces appareils sont fournis sans dossier.

CONDITIONNEMENT

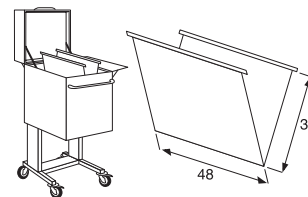
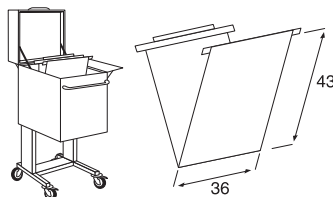
→ Réf.	Dimensions	Volume	Poids
→ CR2	108 x 75 x 67 cm	0,55 m ³	34 kg
→ N19	120 x 80 x 62 cm	0,60 m ³	48 kg

LES BACS CLASSEURS

Référence	Nombre d'allumages	Surface utile (en cm)	Dimensions extérieures (en cm)			Poids net (en kg)	Nombre de tubes
			Longueur	Hauteur	Profondeur		
CR2	-	-	47	90	58	20	-
N19	1	36 x 43	47	100	58	34	2 x 15 W

Dossiers suspendus

- **DOS 1** : dossier suspendu à lecture horizontale. Modèle spécial pour radios de 36 x 43 en kraft suédois. Suspension par barettes acier à embouts plastiques surmoulés. Entr'axes : 38.
- **DOS AP** : dossier suspendu à lecture horizontale 48x39. Modèle spécial pour pochettes radiographiques de grand format. Suspension par barettes acier à embouts plastiques surmoulés. Entr'axes : 49.



LEGROS S.A. - Quartier des 2 Lions - 4, avenue Marcel Mérieux - B.P. 0634 - 37206 Tours Cedex 3 (FRANCE)

Tél. : (33) 2 47 28 47 87 - Fax : (33) 2 47 27 35 85

www.ella-legros.com

