

Mobiles

- > Salles os-poumon
- > Solutions DR
- > Tables télécommandées
- > Tables basculantes
- > Générateurs
- > Systèmes de numérisation
- > **Mobiles / DR Mobile**
- > Arceaux mobiles

> SAXO 4T, RAFALE EV30, RAFALE B, RAFALE EZ, RAFALE B EZ



Ces produits sont des dispositifs médicaux de classe IIb. Ils sont destinés à la réalisation de radiographies numériques et analogiques. Lisez attentivement les instructions d'utilisation. Retrouvez les coordonnées du fabricant et de l'organisme certifié sur la documentation de chaque produit.

SIÈGE SOCIAL

393 rue Charles Lindbergh - 34130 Mauguio - France

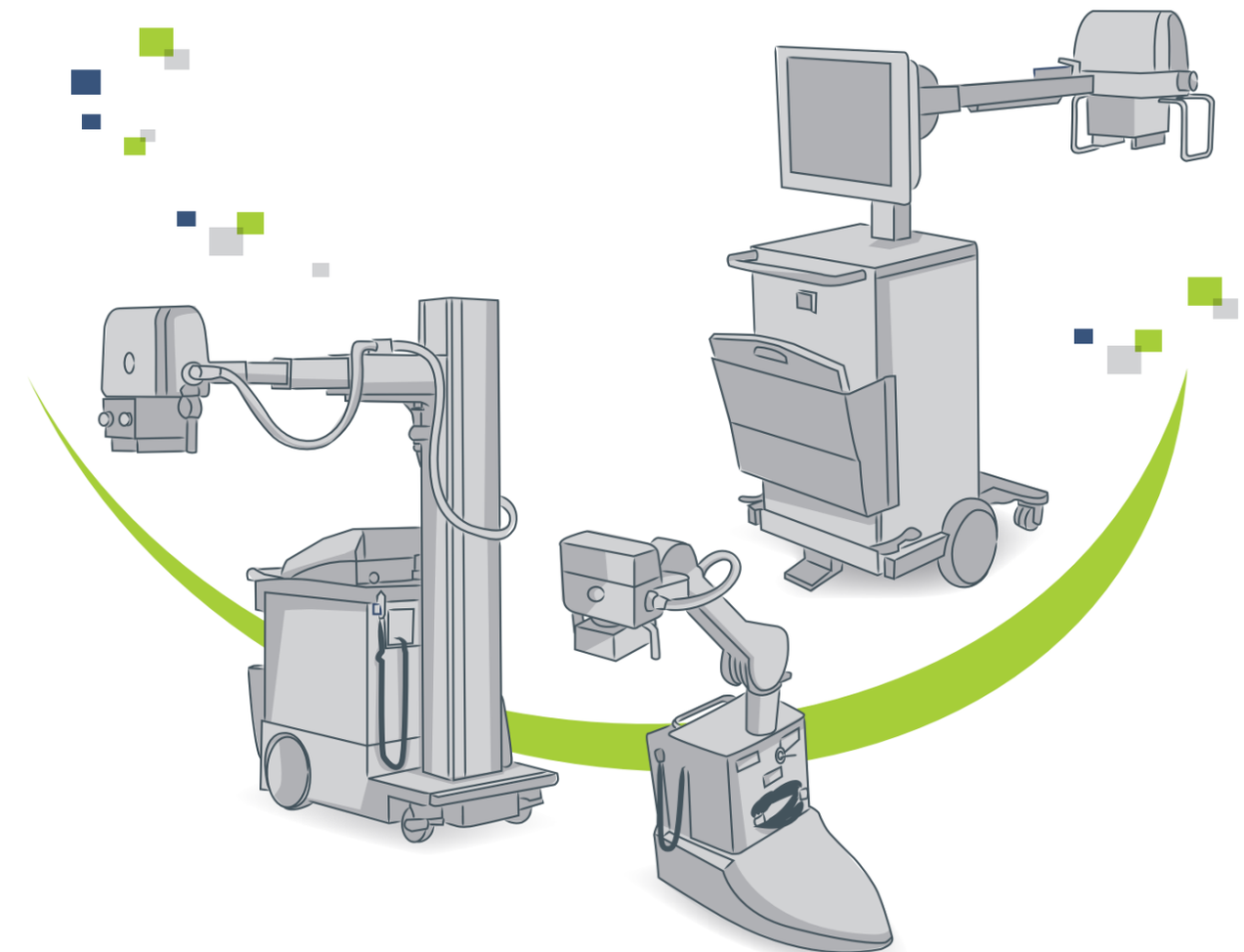
USINE

Parc Scientifique G. Besse - 175 Allée Von Neumann - 30035 Nîmes - France

Tél. +33 4 66 29 09 07 - www.dms-imaging.com

 DMS - Euronext Paris - FR0000063224 - DGM

AGENCE REBELLE - agence-rebelle.com Apelem se réserve le droit de modifier les spécifications à tout moment et sans avis préalable. Photos non contractuelles. BrochureF_MOBILES.01



La gamme polyvalente de mobiles Apelem inclut à la fois des solutions conventionnelles fournir une excellente qualité d'image et réduire la dose patient. Nous avons une et facile à manœuvrer pour les services pédiatriques et les unités de soins intensifs ainsi par des générateurs sur batterie pour un flux de patient optimal.

> SAXO 4T

Le Saxo 4T est une unité de radiographie mobile économique, contrôlé par un micro-processeur, conçu pour les services d'urgences et pour des applications en soins intensifs ou pédiatriques. Il peut également être utilisé avec des patients alités.

Léger et facile à manœuvrer, le Saxo 4T peut aisément être transporté dans tout environnement clinique.

> RAFALE EV30

Le Rafale EV30 est conçu pour une utilisation dans les plus petits départements (patients alités) et pour être déplacé dans des couloirs étroits ou de petits ascenseurs. Outre les examens radiographiques de routine, le Rafale EV30 convient parfaitement aux examens pédiatriques.

Il possède un bras contrebalancé et un diaphragme à faisceau lumineux pour des réglages simples et précis ainsi qu'un tube à rayons X double foyer à anode tournante.

> RAFALE DR

Grâce à son design compact et ses grandes roues, le Rafale DR peut être déplacé facilement et avec précision. Il offre une excellente visibilité à l'utilisateur lorsqu'il doit être déplacé dans des couloirs étroits ou entre des lits. Son bras, parfaitement contrebalancé, est également facile à positionner.

Le Rafale DR utilise des programmes anatomiques (APR) affichés directement sur les écrans intégrés.

Les grandes poignées permettent de faire pivoter le tube à rayons X et le compartiment de stockage dédié permet de déplacer le détecteur numérique sans effort.



et DR conçues pour couvrir un large éventail d'examen, solution pour les clients recherchant un mobile compact, léger que pour ceux qui recherchent des solutions alimentées

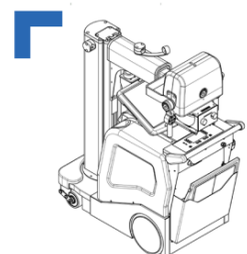
> RAFALE B DR

Le Rafale B DR est une unité RX mobile alimenté par batterie utilisant le détecteur numérique et la station d'acquisition intégrée qui permet une vaste gamme d'applications cliniques.

Sa taille compacte et son moteur intégré rend le mouvement de l'unité simple et précise. Grâce à sa colonne pivotante et à son tube sur bras télescopique en option, cette unité peut être déplacée aisément dans les plus petites salles d'un hôpital. L'assistance motorisée des réglages aide le positionnement précis à partir de la tête du tube permettant de déplacer l'unité entière millimètre par millimètre.

L'unité se déplace seule à la vitesse qui convient le mieux à l'opérateur, elle gère les obstacles et s'incline facilement et peut être arrêtée par un simple relâchement de la poignée (frein homme mort).

La batterie longue durée permet à l'opérateur d'utiliser l'unité toute une journée sans avoir besoin de la recharger.



Option : Tube sur bras télescopique



> LE RAFALE B

Le Rafale B est également disponible en version analogique.

	SAXO 4T	RAFALE EV30	RAFALE B	RAFALE DR	RAFALE B DR
PUISSANCE	4 kW	30 kW	32 kW / 40 kW	32 kW	32 kW / 40 kW
SYSTÈME D'IMAGERIE	analogique	analogique	analogique	DR	DR
MISE À NIVEAU DR	oui	oui	oui	n/a	n/a
GÉNÉRATEUR SUR BATTERIE	non	non	oui	non	oui

DETECTEUR NUMÉRIQUE > RAFALE DR / RAFALE B DR

Profitez de tous les éléments du DR : plus aucune cassette, accès immédiat à des images de haute qualité et une dose réduite !

Le détecteur numérique et sa station d'acquisition intégrée permet de sauvegarder les images acquises dans la mémoire du système, de les afficher sur un moniteur haute résolution et de les envoyer à une station de travail diagnostique ou une archive grâce à une connexion DICOM.



EZ2GO > SAXO 4T / RAFALE EV30 / RAFALE B

Pour offrir une flexibilité maximum, nos solutions conventionnelles peuvent aisément passer en DR grâce à notre solution élégante EZ2GO.

Sans fil, rapide et économique, le duo détecteur/tablette a été conçu spécifiquement pour mettre à niveau une flotte de mobiles seulement grâce à un détecteur/tablette. Il vous apporte tous les bénéfices du DR, avec des outils puissants pour l'optimisation du flux de travail.

