

Tables de radiologie avec batterie AGA-AKKU-POWER-LIFT et AGA-AKKU-POWER-DUO-LIFT

Les tables de radiologie AGA-POWER-LIFT (avec réglage électrique de la hauteur) et AGA-POWER-DUO-LIFT (avec réglages électriques de la hauteur et de l'inclinaison) ont été spécialement développées pour une utilisation dans le domaine des rayons X. Une de leurs principales caractéristiques est l'absence d'une barre longitudinale sur la partie avant du châssis, ce qui rend le positionnement d'un amplificateur de brillance à arc en C facilement possible.

Ces deux versions de tables de radiologie sont maintenant disponibles en tant que modèles alimentés par batterie. Les modèles présentés ci-dessous, AGA-AKKU-POWER-LIFT (avec réglage de la hauteur) et AGA-AKKU-POWER-DUO-LIFT (avec réglage de la hauteur et de l'inclinaison) sont équipés de batteries rechargeables pour une plus grande souplesse d'utilisation.

Vous trouverez les descriptions complètes des produits, ainsi que les options et accessoires disponibles aux pages 24-27 du nouveau catalogue (No. 42).



1 RGL-1065/NAC, PAL-190-65, LR/Z-125 (H : 620-1020 mm)



2 RGL-1065/NAC, LR/Z-125 (H : 620-1020 mm)

	AGA-AKKU-POWER-LIFT		AGA-AKKU-POWER-DUO-LIFT	
Référence	RGL-1065/AC	RGL-1080/AC	RGL-1065/NAC	RGL-1080/NAC
Photo(s)	Non illustré		dans 1, 2	
Prix (EUR)				
Longueur (mm)	1900		1900	
Plateau de table	Continu		Continu	
Plateau de table en 2 plans (500/1400 mm)	RGL-1065/KAC	RGL-1080/KAC	RGL-1065/NKAC	RGL-1080/NKAC
Largeur(mm)	650	800	650	800
Réglage de la hauteur (mm)	460-860		460-860	
Réglage de l'inclinaison	-		17°	
Mécanisme de réglage de la hauteur	Par batterie, avec interrupteur à main, 2 boutons pour réglage de la hauteur (haut/bas)		Par batterie, avec interrupteur à main, 6 boutons pour un réglage simultané de la hauteur et de l'inclinaison	
Charge max. (kg)	150		150	
Module de batterie	BMEAC		BMEAC	
Support rouleau de papier	P-2065/A	P-2080/A	P-2065/A	P-2080/A
Accessoires	Catalogue page 27		Catalogue page 27	