



French leader in electrosurgery since 1947

## **ASPIRATEUR AS64R**

**Aspiration chirurgicale à forte dépression et débit fort**



**Réf. : V20A64R**



Tel : +33 (0)1 69 20 69 69, Fax : +33 (0)1 60 13 97 47, Mail : [info@lamidey-noury.com](mailto:info@lamidey-noury.com)  
LAMIDEY NOURY MEDICAL, Z.A. Les godets, 3 rue des petits ruisseaux, F-91730 Verrières le Buisson, France  
RCS Evry 445 145 105 Siret 445 145 105 00018 TVA 49445145105 Code APE 3250A

FT-AS64R-FR  
Date de révision : 11/01/2021



**French leader in electrosurgery since 1947**

Caractéristiques générales	
Marquage CE	CE0459
Classification du DM	IIA
Code GMDN	63 648
Conformité aux normes CEI	EN 60601-1; EN 60601-1-6; EN 62366; EN ISO 14971; IEC 60601-1-2; EN ISO 10079-1
Connecteur d'aspiration	1 raccord Ø8mm
Matériaux	Acier galvanisé laqué
Étanchéité	IPX1
Stérilisation	DM non stérile
Désinfection	Désinfection par décontaminant de surface
Caractéristiques techniques	
Dimension du produit	405 x 390mm, hauteur 520mm
Poids	17 Kg
Roulettes	4 roulettes Ø80mm orientables avec frein de blocage
Condition environnementale d'utilisation	
Plage de température	+5°C à 40°C
Humidité relative	30% à 75%
Pression atmosphérique	700 -1060 hPa
Conditions environnementales pour le transport et le stockage	
Plage de température	-20°C à + 70°C
Humidité relative	0% à 95%
Pression atmosphérique	500 – 1060 hPa

FT-AS64R-FR  
Date de révision : 11/01/2021





**French leader in electrosurgery since 1947**

Caractéristiques	
Secteur	230 V~ ; 50-60 Hz ; 135 VA
Sécurité électrique	Classe I – partie appliquée de type CF
Service	Non continu: 15 s ON / 15 s OFF
Fusibles	2x T 1 AL - 250 V
Dépression	800 hPa (= 800 mbar) pour une pression atmosphérique de 1060 hPa
Précision	Le vacuomètre à une précision de 2% de la pleine échelle, soit 0,02 bars (20mbar)
Débit	60 Litres/ minute à l'air libre 45 Litres / minute avec filtre antibactérien
Réglages	Par détenteur à grand débit
Contrôle	Par vacuomètre 0-1000hPa (0-10mbar)
Commande	Pédale pneumatique
Sécurités	Flacon de sécurité avec filtre antibactérien Protection par valves d'arrêt de trop plein
Accessoires	
De base	1 robinet inverseur 3 voies 2 bouches en polycarbonate de 4L (stérilisables à la vapeur à 121°C) 1 flacon de sécurité avec Filtre antibactérien <i>Se référer aux notices des fabricants pour plus de renseignements</i>
Sur demande	Remplacement des bouches par des réceptacles pour poches d'aspiration à usage unique de 2L. <i>Se référer aux notices des fabricants pour plus de renseignements</i>

FT-AS64R-FR  
Date de révision : 11/01/2021

