



# FERS ET ACCESSOIRES

Par l'expérience Sidi arrive un fer à repasser innovant, maniable et révolutionnaire. STAR LUXE est un fer électro-vapeur avec micro extérieur et poignée universelle, parfaitement ergonomique. La forme fuselée de la semelle assure un repassage précise même dans les endroits les plus difficiles (poches, volets, coutures, etc.). Disponible aussi dans la version STAR, conseillée aux opérateurs gauchers, avec système breveté Triple Touch qui permet d'actionner le micro vapeur dans toute position: gauche, droite et centre, pour faciliter l'utilisation vertical du fer. La poignée spéciale est conçue pour être utilisée avec la poignée soit ouverte soit fermée, pour permettre à l'opérateur une utilisation personnalisée du fer. Semelle fuselée en aluminium, résistance fondue

à l'intérieur, et un labyrinthe composé de 31 chambres, afin d'obtenir de la vapeur sèche même aux basses températures. Conception de la semelle avec trois rangées de trous pour permettre une bonne et répandue vaporisation sur les tissus; petite fente sur la pointe à la fonction d'ouvre-couture. Nouveau thermostat pour assurer la température de fonctionnement optimale (125-180 °C).

En alternative au fer standard mod. STAR LUXE, kg. 1,8, W 800, les fers Sidi sont aussi disponibles dans les versions suivantes:

## ELECTRONIC 170

Avec contrôle électronique et semelle nickelée, kg. 1,6, W 1000.

## ALL STEAM

Tout vapeur sans résistance ni thermostat, chauffe-vapeur, kg. 1,3.

## MINI

Modèle seulement électrique (non vaporisant), kg. 1,9, W 800.

## MINI PROFESSIONAL

Modèle simple et économique, kg. 1,9, W 800.

## FER OUVRE COUTURE

Avec semelle en alliage spécial, résistance cuirassée incorporée dans la semelle, thermofusible, 1,3 kg, 600 W.

## GFV

Groupe complet avec fer et électrovanne, séparateur de vapeur, boîte commandes électriques, câble, tuyau, fiche et prise.

Au lieu du fer, GFV peut être livré avec une brosse à vapeur **LIÚ** ou un **PISTOLET VAPEUR**.



### Accessoires sur demande:

- plaque protège main (protection de la vapeur);
- semelle téflon;
- crochet pour branchement sur suspension de fer.



### Informations Techniques:

- alimentation électrique 230/1/50 Hz\*;
- résistance fer 0.8 KW;
- poids: 1,8 kg.

\*Autres voltages sur demande.

