



D.L.S.



F 310

F 310

310 Manichino standard per la stiratura di giacche, cappotti, giubbotti, impermeabili e capi spalla in genere.

Completo di:
elettroventilatore incorporato, con doppia ventola
ciclo automatico temporizzato su tutte le fasi di stiratura
regolazione soffiaggio

Versione 01 predisposizione per allacciamento a fonte di vapore centralizzata

Versione 02 con generatore di vapore autonomo incorporato: caldaia da 11 Lt - 10 Kw, funzionamento automatico, collaudata a norme P.E.D. Carico con pompa da 0,52 Kw.

Dispositivo anticalcare magnetostatico

Versione 03 riscaldato elettricamente 12 Kw, non necessita di allacciamento ad impianto vapore.

F 310

310 Maniquí standard para el planchado de chaquetas, abrigos, anoraks, impermeables y prendas de manga en general.

Completo de:
electroventilador incorporado con doble ventola.
ciclo automático temporizado para todos los ciclos de planchado
regulación del soplado

Version 01 Predisposición para conexión a fuente de vapor centralizada

Version 02 con generador de vapor autónomo incorporado: caldera de 11 l. - 10 Kw, funcionamiento automático, examinado según normas P.E.D. Carga por bomba de 0,52 Kw.

Dispositivo magneto-estático anticalcáreo

Version 03 calentada eléctricamente 12 kw, no necesita ser conectado a una instalación de vapor.

F 310

310 Standard dummy for casual jackets, coats, raincoats etc.

supplied complete with:
built-in double-impeller electric fan
automatic timed cycle for all the pressing steps
air blowing adjustment

Version 01 adaption to be connected to the central steam plant

Version 02 with built-in steam generator: boiler of 11 lt. capacity - 10 Kw - automatic functioning
The electric boiler is inspected according P.E.D. rules.

Feeding by pump of 0,52 Kw.

Magnetostatic water softener

Versione 03 Electrically heated 12 kw, it doesn't need to be connected to steam plant

F 310

310 Mannequin standard pour le repassage de vestons, manteaux, blousons, imperméables etc.

Complet avec:
electroventilateur incorporé, avec double turbine.
cycle automatique temporisé sur toutes les phases de repassage
réglage soufflage

Version 01 Prévues pour le branchement à installation centralisée de vapeur

Version 02 avec générateur de vapeur autonome incorporé: chaudière de 11 lt - 10 Kw, fonctionnement automatique, essai suivant les réglementations P.E.D. Remplissage par pompe de 0,52 Kw. Dispositif anticalcaire magnétostatique

Version 03 chauffage électrique 12 kw, il ne doit pas être connecté à l'installation vapeur.

Technical details

310.01 built-in double-impeller electric fan 1,27 Kw - Installed power: 1,27 Kw
Voltage: 3+N-50Hz 400 V - Dimension 530 x 1340 x 1670 h - Weight 110 kg

310.02 built-in double-impeller electric fan 1,27 Kw - Installed power: 11,80 Kw
Voltage: 3+N-50Hz 400 V - Dimension 530 x 1430 x 1670 h - Weight 160 kg

310.03 built-in double-impeller electric fan 1,27 Kw - Installed power: 13,27 Kw
Voltage: 3+N-50Hz 400 V - Dimension 530 x 1340 x 1670 h - Weight 110 kg

34 Mayfield Industrial Estate, Dalkeith EH22 4AD

Tel: 0131 663 5956 Email: sales@dls.co.uk Web: www.dls.co.uk