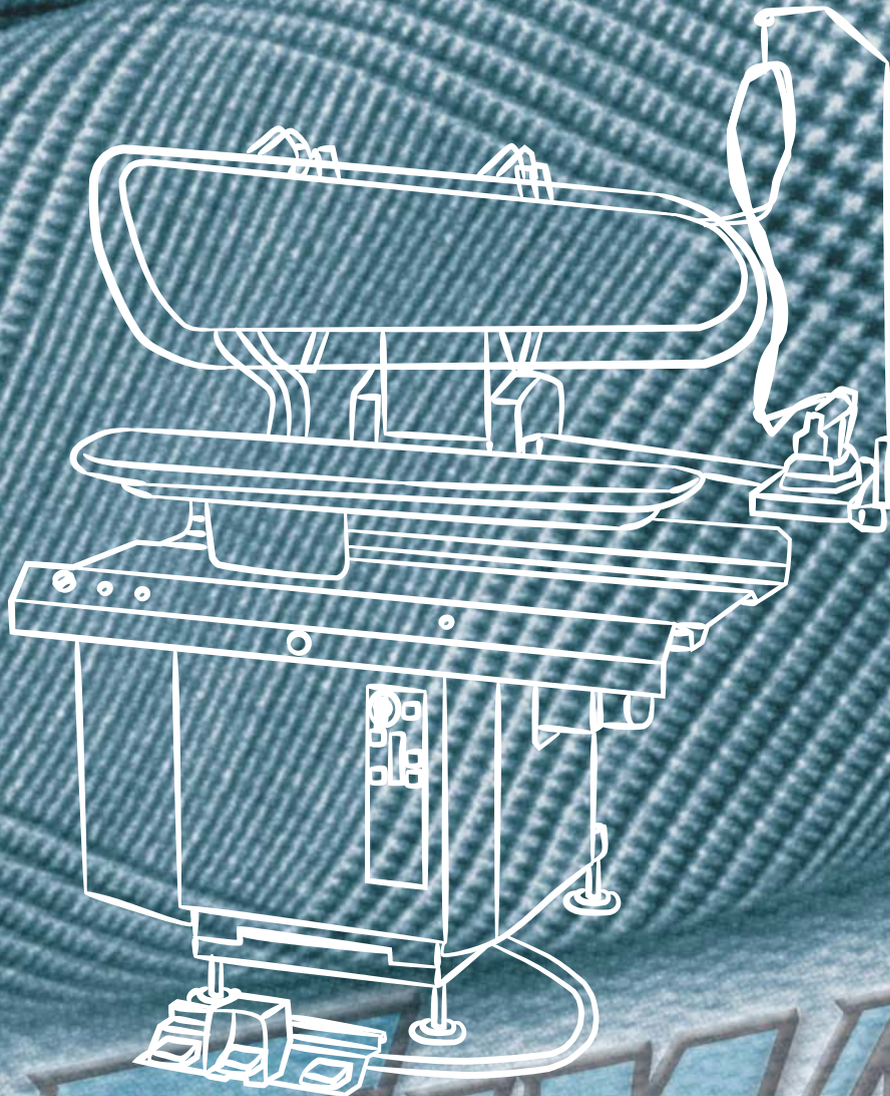
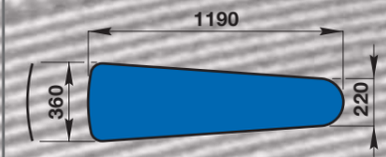


Pressing System

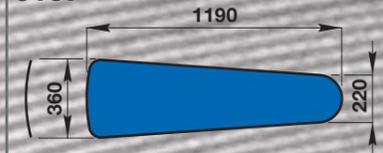


9156



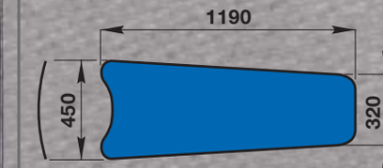
universale
utility
universal
universelle
universal

9157



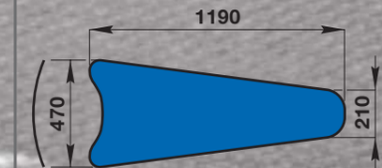
universale per lavanderia con piano superiore lucido in acciaio inox
utility for laundry with polished stainless steel upper shape
universal lavanderia con plato superior inox lúcido
universelle pour blanchisserie avec plateau supérieur poli en acier inox.
universal für Wäscherei. Oberfläsche ist blank, aus rostfreiem Stahl.

9158



universale pantalone
utility for trousers
universal pantalon
universelle pantalon
universal Hosen

9159



gamba pantalone
trousers leg
pernera pantalon
jambe pantalon
Hosenbein



Pressa da stiro pneumatica con funzionamento manuale/automatico, con forme riscaldate a vapore, piano inferiore fisso, aspirante e vaporizzante (dove previsto), montato su braccio a bilancere.

Completa di:

- pressione di stiro regolabile
- selezione modalità funzionamento (blocco stabile/instabile) del piano superiore.

FIMAS 208.20

- Piano superiore con comando a discesa a due pulsanti
- Da allacciare a impianto vapore, aspirazione ed aria compressa

FIMAS 208.21

- Piano superiore con comando a discesa a due pulsanti
- Dispositivo salvamani pneumatico
- Da allacciare a impianto vapore, aspirazione ed aria compressa

Accessori

- Caldaia da 25 Lt. a norma PED, potenza da 12 a 15 kw, carico automatico con elettropompa (0,7 kw)
- Caldaia da 25 Lt. a norma PED, potenza da 18 a 24 kw, carico automatico con elettropompa (0,7 kw)
- Nr.2 gruppi indipendenti resistenze per caldaia: da 9 + 6 Kw oppure 9 + 7,5 Kw oppure 9 + 9 Kw completi completi di comandi
- Aspiratore incorporato (Kw 0,25)
- Aspiratore e soffiaggio incorporati (Kw 0,37)
- Predisposizione allaccio jannette completa di braccio e forma stromanica intermedia (600 x 100 mm), aspirante e riscaldata 0,15 kw, completa di rivestimento.
- Temporizzazione per ciclo automatico di stiratura.
- Sfumatura con vaporizzazione in continuo e distanza piani regolabili.
- Predisposizione per allacciamento elettroferro vaporizzante modello 073.11 completa di dispositivo di sicurezza.
- Temporizzatore per chiusura regolabile del piano superiore (solo per forma 9157)
- Piano superiore antilucido per forma 9156
- Piano superiore antilucido per forma 9158
- Piano superiore antilucido per forma 9159

Pneumatic ironing press with manual / automatic control, with steam heated shapes, fixed buck with vacuum and steam (where foreseen), fitted on arm having a lever movement.

Complete with:

- Adjustable pressing pressure
- Working way selection (stable / unstable locking of the plate) of the head.

FIMAS 208.20

- Head with descent control by two push buttons.
- To be connected to steam, vacuum and compressed air plants.

FIMAS 208.21

- Head with descent control by two push buttons.
- Pneumatic hands safety device
- To be connected to steam, vacuum and compressed air plants.

Accessories

- Steam boiler 25 Lt capacity, inspected by P.E.D., power from 12 to 15 Kw, automatic water feeding by electric pump (0,7 Kw).
- Steam boiler 25 Lt capacity, inspected by P.E.D., power from 18 to 24 Kw, automatic water feeding by electric pump (0,7 Kw).
- Two independent heating element sets for boiler: of 9+6 Kw or 9+7,5 Kw or 9+9 Kw complete with relevant controls
- Built-in vacuum unit (0,25 Kw).
- Built-in vacuum unit and blowing (0,37 Kw).
- Adaption to connect a swing-arm, complete with arm and shape for sleeve underpressing (600 x 100 mm.), with vacuum and heat 0,15 Kw, complete with covering
- Timer for the automatic pressing cycle
- Sponging with continuous steaming and adjustable distance between the shapes (buck and head)
- Electrically heated and steaming iron mod. 073.11, complete with adaption for connection and safety device
- Timer for adjustable closure of the head (only for shape 9157)
- Aluminium tefloned upper plate for shape 9156
- Aluminium tefloned upper plate for shape 9158
- Aluminium tefloned upper plate for shape 9159

Pressa de planchado neumática con funcionamiento manual/automático, con formas calentadas a vapor, plano inferior fijo aspirante y vaporizante (donde está previsto), montado sobre brazo de movimiento balanceado.

Completa de:

- presión de planchado regulable
- selección modalidad de funcionamiento (bloqueo estable/inestable) del plano superior

FIMAS 208.20

- Plano superior con comando bajada por medio de dos botones
- De conectar a instalación centralizada de vapor, aspiración y aire comprimido.

FIMAS 208.21

- Plano superior con comando bajada con pedal.
- Dispositivo salvamanos neumático.
- De conectar a instalación centralizada de vapor, aspiración y aire comprimido.

Accesorios

- Caldera de 25 Lt. examinada P.E.D., potencia de 12 a 15 kw, carga automática con electrobomba (0,7 Kw)
- Caldera de 25 Lt. examinada P.E.D., potencia de 18 a 24 kw, carga automática con electrobomba (0,7 Kw)
- Nr. 2 grupos independientes resistencias para caldera: de 9 + 6 Kw o 9 + 7,5 Kw o 9 + 9 Kw completos de comandos
- Aspirador incorporado (Kw 0,25)
- Aspirador incorporado (Kw 0,37)
- Predisposición para conectar brazo con forma planchado mangas intermedia (600 x 100 mm), aspirante y calentada 0,15 Kw, completa de revestimiento.
- Temporización para ciclo automático de planchado.
- Sfumatura con vaporización en continuo y distancia planos regulables.
- Predisposición para conectar electroplancha vaporizante modelo 073.11 completa de dispositivo de seguridad.
- Temporizador para cerrado regulable del plato superior (solo para forma 9157)
- Plato superior antilúcido para forma 9156
- Plato superior antilúcido para forma 9158
- Plato superior antilúcido para forma 9159

Pressa à repasser pneumatique ayant fonctionnement manuel / automatique, avec formes chauffées à vapeur, plateau inférieur fixe aspirant et vaporisant, plateau supérieur vaporisant (ou prévu), monté sur bras ayant un mouvement à levier.

Complète avec:

- Pression de repassage réglable
- Sélection modalit  de fonctionnement (blocage du plateau stable/instable) du plateau supérieur

FIMAS 208.20

- Plateau supérieur avec commande descente par deux boutons.
-   brancher   la centrale de vapeur, aspiration et air comprimé.

FIMAS 208.21

- Plateau supérieur avec commande descente par pédale.
- Dispositif pneumatique pour la protection des mains.
-   brancher   la centrale de vapeur, aspiration et air comprimé.

Accessoires

- Chaudière de 25 Lt. conforme aux normes PED, puissance de 12   15 Kw, avec remplissage de l'eau automatique par électropompe 0,7 Kw
- Chaudière de 25 Lt. conforme aux normes PED, puissance de 18   24 Kw, avec remplissage de l'eau automatique par électropompe 0,7 Kw
- Deux jeux de resistances indépendants pour chaudière: de 9+6 Kw ou 9+7,5 Kw ou 9+9 Kw avec les commandes relatives
- Aspirateur incorporé (0,25 Kw).
- Aspirateur incorporé (0,37 Kw).
- Connexion branchement jannette complète avec bras et forme pour repassage manche (600 x 100 mm.), aspirante et chauffée 0,15 Kw, complète de revêtement
- Temporisateur pour cycle de repassage automatique
- Approche avec vaporisation continue et réglage de la distance entre les plateaux
- Electrofer vaporisant mod. 073.11, équipé de connexion pour le branchement et dispositif de sécurité
- Temporisateur pour fermeture réglable du plateau supérieur (seulement pour la forme 9157)
- Plateau supérieur en aluminium teflon  pour forme 9156
- Plateau supérieur en aluminium teflon  pour forme 9158
- Plateau supérieur en aluminium teflon  pour forme 9159

Pneumatische B gelpresse mit manuellem/automatischem Betrieb, mit Dampf-beheizten Flächen; die feste Unterfläche ist absaugend und dämpfend (wo es notwendig ist) und ist auf Kipphebelsarm montiert.

Komplett mit:

- regelbarer B geldruck
- Auswahl der Oberfl chebetriebsweisen (Blockierung der Fläche stetig/unstetig)

FIMAS 208.20

- Oberfläche mit Antrieb der Senkung durch zwei Druckschalter
- Zum Anschluss an Dampf/Absaugungs-und Pressluftanlagen.

FIMAS 208.21

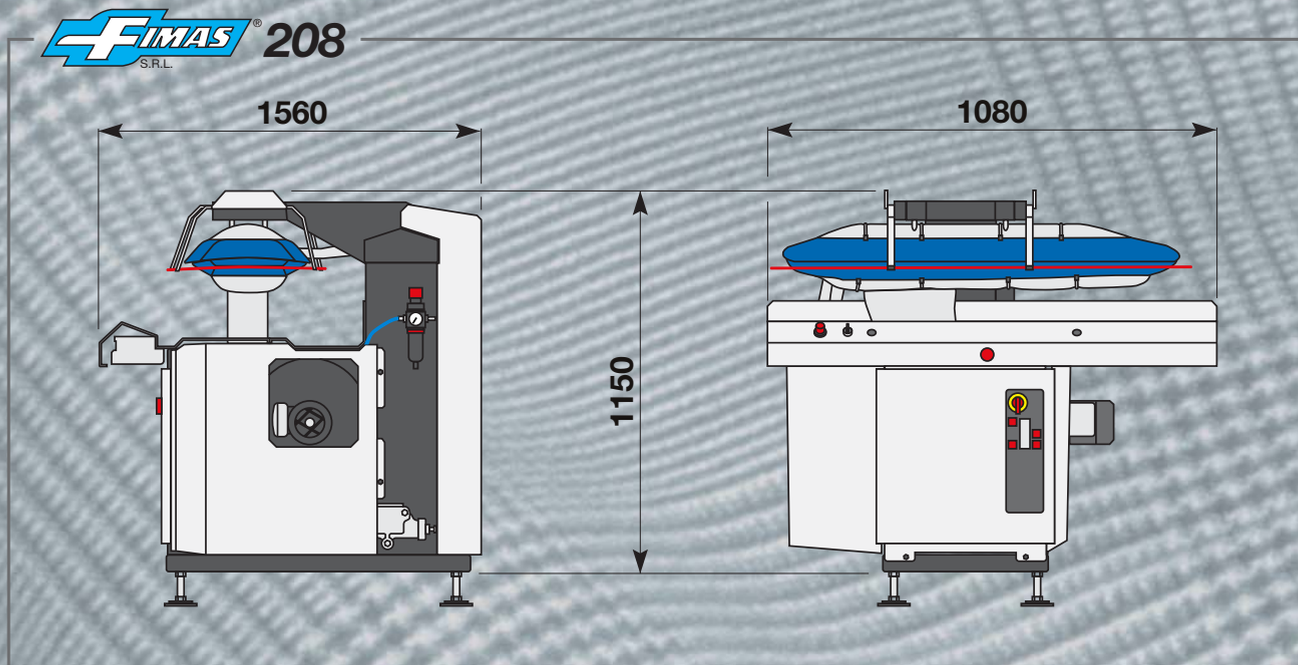
- Oberfläche mit Antrieb der Senkung durch zwei Druckschalter
- Pneumatische Handschutzvorrichtung.
- Zum Anschluss an Dampf/Absaugungs-und Pressluftanlagen.

Zubeh ren

- Kessel mit 25 lt Inhalt, gem  P.E.D. Genehmigung, Leistung ab 12 bis 15 Kw, automatische Speisung durch Elektropumpe (0,7 Kw)
- Kessel mit 25 lt Inhalt, gem  P.E.D. Genehmigung, Leistung ab 18 bis 24 Kw, automatische Speisung durch Elektropumpe (0,7 Kw)
- Zwei unabhängige Gruppen von Widerständen für Kessel: 9+6 Kw oder 9+7,5 Kw oder 9+9 Kw, komplett mit Steuerungen
- Eingebauter Absauger (Kw 0,25)
- Eingebaute Absauger und Blasen (Kw 0,37)
- Anschluss an  rmelb gelform komplett mit Schwenkarm und Form zum Zwischen rmelb gel (600x100 mm.), absaugend und geheizt 0,15 Kw, mit Bekleidung.
- Taktgebung für automatischen B gelzyklus.
- Abdämpfung mit stufenloser Verd mpfung und mit regelbarem Abstand der Flächen.
- D mpfendes Elektrob geleisen Mod. 073.11 komplett mit Anschluss und mit Sicherheitsvorrichtung.
- Taktgeber für regelbare Oberfl cheschliessung (nur mit Form 9157)
- Oberfläche aus tefloniertem Aluminium für Form 9156
- Oberfläche aus tefloniertem Aluminium für Form 9158
- Oberfläche aus tefloniertem Aluminium für Form 9159

Dimensioni

Dimensions



*Fimas has the right to modify its product at any time.
La Fimas si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento modifiche costruttive e funzionali.*

We aim to be Number One



VIA PIANTADA, 9/C - 25036 PALAZZOLO SULL' OGLIO (BRESCIA) ITALY
Tel. 0381 346616 - 030 7403611 - FAX 030 7403681
e-mail: fimas@macpi.com - www.macpi.com

