



PRESSE A MEMBRANA A LIQUIDO


LIQUID MEMBRANE PRESSES LIQUIDMEMBRANEPRESSEN – PRESSE A MEMBRANE A LIQUIDE
PRENSAS DE MEMBRANA DE LIQUIDO - МЕМБРАННО-МАСЛЯНЫЙ ПРЕСС


FLUID - L





 Pressa a membrana a liquido adatta al rivestimento con pvc o impiallacciatura di pannelli sagomati da un solo lato. La potenza del liquido la pompa del vuoto ad alte prestazioni garantiscono un ottimo prodotto finale.

 Fluid membrane press is suitable for PVC coating or veneer of shaped panels from one side only. Fluid power together with vacuum pump high performance guarantee an excellent final product.

 Flüssigkeitskraft - Membranpresse geeignet für die PVC-Beschichtung oder für die Furnierblätter von einer einseitig fassonierten Teilen. Die Flüssigkeitskraft und die erstklassige Vakuumpumpe garantieren ein optimales Endprodukt

 Presse à membrane à liquide apte au revêtement avec pvc, PVC High Gloss ou placage de panneaux façonnés d'une seule côté. La puissance du liquide, la pompe à vide à haute performance garantie un excellent produit final.


 Prensa de membrana de líquido, adecuada para para el recubrimiento por PVC o bien Chapa de madera de los paneles moldeados sobre un solo lado. La potencia del líquido y la bomba de vacío de alto rendimiento, garantizan un excelente producto final.


 Fluid Мембранный пресс подходит для покрытия ПВХ или шпоном фасонных панелей с одной стороны. Мощность жидкости и вакуумного насоса гарантируют отличный конечный результат готового изделия.


| DIMENSIONI DIMENSIONS DIMENSIONEN DIMENSIONS DIMENSIONES РАЗМЕР | DIMENSIONI UTILI USEFULDIMENSIONS NUTZENDIMENSION DIMENSIONS UTILES DIMENSIONES UTILE ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ | PISTONI PISTONS KOLBEN PISTONS PISTONES ПОРШНИ | CORSA STROKE LAUF COURSE ABERTURA ХОД | KG/CM ² | RISCALDAMENTO HEATING HEIZUNG CHAUFFAGE RECALIENTAMIENTO НАГРЕВАНИЕ | PESO WEIGHT POIDS GEWICHT PESO ВЕС |
|--|---|---|--|--------------------|--|---|
| 1800x800 | 1650x650 | 4 Ø 160 | 200 | 16 | Boiler olio 21 Kw | Kg 8.300 |
| 2400x800 | 2250x650 | 6 Ø 160 | 200 | 18 | Boiler olio 21 Kw | Kg 9.600 |
| 2500x100 | 2350x850 | 8 Ø 160 | 200 | 18 | Boiler olio 21 Kw | Kg 10.200 |


I dati non sono impegnativi e possono essere modificati dal costruttore - The characteristics are not binding and may be modified without notice by the manufacturer - Daten sind nicht verbindlich und der Hersteller behält sich das Recht vor sie nach eigenem Ermessen zu ändern - Les éléments ne sont pas engagés et ils peuvent être modifiés par le constructeur - Características y datos técnicos que se refieren no son empenativos y pueden ser variados por parte del constructor sin avis - Производитель оставляет за собой право изменять вышеизложенные параметры без предварительного уведомления.


FLUID - M


 Pressa a membrana a liquido adatta al rivestimento con pvc, pvc High gloss o impiallacciatura di pannelli sagomati da un solo lato. La potenza del liquido e la pompa del vuoto ad alte prestazioni garantiscono un ottimo prodotto finale.

 Fluid membrane press is suitable for PVC coating, PVC High Gloss coating or veneer of shaped panels from one side only. Fluid power together with vacuum pump high performance guarantee an excellent final product.

 Flüssigkeitkraft - Membranpresse geeignet für die PVC-Beschichtung, PVC- High Gloss oder für die Furnierblätter von einer einseitig fassonierten Teilen. Die Flüssigkeitkraft und die erstklassige Vakuumpumpe garantieren ein optimales Endprodukt

 Presse à membrane à liquide apte au revêtement avec pvc, PVC High Gloss, placage de panneaux façonnés d'une seule côté. La puissance du liquide, la pompe à vide à haute performance garantie un excellent produit final.


 Prensa de membrana de líquido, adecuada para el recubrimiento con PVC, PVC de alto brillo o bien chapa de paneles moldeados sobre un solo lado. La potencia del líquido y la bomba de vacío de alto rendimiento, garantizan un excelente producto final.


 Fluid мембранный пресс подходит для работы с ПВХ, ПВХ 3D High Gloss или шпоном для облицовки фасонных панелей с одной стороны. Мощность жидкости и вакуумного насоса гарантируют отличный конечный результат готового изделия.


| DIMENSIONI DIMENSIONS DIMENSIONEN DIMENSIONS DIMENSIONES РАЗМЕР | DIMENSIONI UTILI USEFULDIMENSIONS NUTZENDIMENSION DIMENSIONS ÚTILES DIMENSIONES UTILE ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ | PISTONI PISTONS KOLBEN PISTONS PISTONES ПОРШНИ | CORSA STROKE LAUF COURSE ABERTURA ХОД | KG/CM ² | RISCALDAMENTO HEATING HEIZUNG CHAUFFAGE RECALIENTAMIENTO НАГРЕВАНИЕ | PESO WEIGHT POIDS GEWICHT PESO ВЕС |
|--|---|---|--|--------------------|--|---|
| 1800x800 | 1650x650 | 2 Ø 160 | 200 | 8 | Boiler olio 21 Kw | Kg 7.500 |
| 2400x800 | 2250x650 | 3 Ø 160 | 200 | 8 | Boiler olio 21 Kw | Kg 9.200 |
| 2500x100 | 2350x850 | 4 Ø 160 | 200 | 8 | Boiler olio 21 Kw | Kg 9.800 |


I dati non sono impegnativi e possono essere modificati dal costruttore - The characteristics are not binding and may be modified without notice by the manufacturer - Daten sind nicht verbindlich und der Hersteller behält sich das Recht vor sie nach eigenem Ermessen zu ändern - Les éléments ne sont pas engagés et ils peuvent être modifiés par le constructeur - Caracteristicas y datos tecnicos que se refieren no son empenativos y pueden ser variados por parte del constructor sin avis - Производитель оставляет за собой право изменять вышеизложенные параметры без предварительного уведомления.


FLUID - ALM


 Pressa a membrana a liquido adatta al rivestimento con pvc, pvc High gloss, impiallacciatura o alluminio di pannelli sagomati da un solo lato. La potenza del liquido e la pompa del vuoto ad alte prestazioni garantiscono un ottimo prodotto finale.

 Fluid membrane press is suitable for PVC coating, PVC High Gloss coating, veneer or aluminum of shaped panels from one side only. Fluid power together with vacuum pump high performance guarantee an excellent final product.

 Flüssigkeitkraft - Membranpresse geeignet für die PVC-Beschichtung, PVC- High Gloss, für die Furnierblätter oder Aluminum von einer einseitig fassonierten Teilen. Die Flüssigkeitkraft und die erstklassige Vakuumpumpe garantieren ein optimales Endprodukt

 Presse à membrane à liquide apte au revêtement avec PVC ou placage de bossages sur deux côtés. La puissance du liquide, la pompe à vide à haute performance garantie un excellent produit final.

 Prensa de membrana de líquido, adecuada para el recubrimiento con PVC, PVC de alto brillo, chapa o bien Aluminio de paneles moldeados sobre un solo lado. La potencia del líquido y la bomba de vacío de alto rendimiento, garantizan un excelente producto final.


 Fluid мембранный пресс подходит для работы с ПВХ, ПВХ 3D High Gloss, шпоном или алюминием для облицовки фасонных панелей с одной стороны. Мощность жидкости и вакуумного насоса гарантируют отличный результат готового изделия.


| DIMENSIONI DIMENSIONS DIMENSIONEN DIMENSIONS DIMENSIONES РАЗМЕР | DIMENSIONI UTILI USEFULDIMENSIONS NUTZENDIMENSION DIMENSIONS ÚTILES DIMENSIONES UTILE ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ | PISTONI PISTONS KOLBEN PISTONS PISTONES ПОРШНИ | CORSA STROKE LAUF COURSE ABERTURA ХОД | KG/CM ² | RISCALDAMENTO HEATING HEIZUNG CHAUFFAGE RECALIENTAMIENTO НАГРЕВАНИЕ | PESO WEIGHT POIDS GEWICHT PESO ВЕС |
|--|---|---|--|--------------------|--|---|
| 1800x800 | 1650x650 | 4 Ø 160 | 200 | 16 | Boiler olio 21 Kw | Kg 8.300 |
| 2400x800 | 2250x650 | 6 Ø 160 | 200 | 18 | Boiler olio 21 Kw | Kg 9.600 |
| 2500x100 | 2350x850 | 8 Ø 160 | 200 | 18 | Boiler olio 21 Kw | Kg 10.200 |


I dati non sono impegnativi e possono essere modificati dal costruttore - The characteristics are not binding and may be modified without notice by the manufacturer - Daten sind nicht verbindlich und der Hersteller behält sich das Recht vor sie nach eigenem Ermessen zu ändern - Les éléments ne sont pas engagés et ils peuvent être modifiés par le constructeur - Caracteristicas y datos tecnicos que se refieren no son empenativos y pueden ser variados por parte del constructor sin avis - Производитель оставляет за собой право изменять вышеизложенные параметры без предварительного уведомления.

FLUID DOUBLE





 Pressa a doppia membrana a liquido adatta esclusivamente al rivestimento con pvc o impiallacciatura di bugne su due lati. La potenza del liquido garantisce un ottimo prodotto finale. Questa pressa può essere equipaggiata (optional) con un piano di lavoro per usarla anche come una pressa a fluido con unica membrana in caso si debbano lavorare pannelli sagomati su un solo lato.

 Fluid press with double membrane is suitable exclusively for PVC coating or veneer of indentations in the wood from both sides. Fluid power guarantees an excellent final product. This kind of press can be equipped (optional) with only one working table to use it also as Fluid press with one membrane, in case you need to work shaped panels from one side only.


 Flüssigkeitskraft - und Doppelmembranpresse, geeignet ausschließlich für die PVC-Beschichtung oder für die Furnierblätter von Holz mit Einkerbungen auf beiden Seiten. Die Flüssigkeitskraft garantiert ein optimales Endprodukt. Diese Presse kann (optional) mit einem Arbeitstisch ausgestattet werden, um sie als Flüssigkeitspresse mit einer

Membrane zu verwenden, gegebenenfalls man sollte eine einseitig fassonierten Teilen bearbeiten

 Presse à double membrane à liquide apte exclusivement au revêtement avec PVC ou bossages sur deux côtés. La puissance du liquide, la pompe à vide à haute performance garantie un excellent produit final. Cette presse peut être équipée (optional) avec une table de travail pour l'utiliser comme presse à fluide avec une seule membrane au cas il y a la nécessité de machiner des panneaux façonnés d'une seule côté.

 Prensa de Doble membrana de líquido, adecuada exclusivamente al recubrimiento por PVC o chapa de sillares en los dos lados. La potencia del líquido garantiza un excelente producto final.

Esta prensa puede ser equipada (opcional) con un plan de trabajo para utilizarla también como una prensa de líquido con singular membrana, para recubrir paneles moldeados sobre un solo lado.

 Fluid пресс с двойной мембраной подходит только для работы с ПВХ или со шпоном. Прессование с обеих сторон. Мощность жидкости гарантирует отличный результат. Станок может быть оборудован (optional) одним рабочим столом и использован, как станок с одной мембраной, в случае, если Вам нужно работать с профилированными панелями с одной стороны.

| DIMENSIONI DIMENSIONS DIMENSIONEN DIMENSIONS DIMENSIONES РАЗМЕР | DIMENSIONI UTILI USEFUL DIMENSIONS NUTZDIMENSIONEN DIMENSIONS ÚTILES DIMENSIONES UTILE ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ | PISTONI PISTONS KOLBEN PISTONS PISTONES ПОРШНИ | CORSA STROKE LAUF COURSE ABERTURA ХОД | KG/CM ² | RISCALDAMENTO HEATING HEIZUNG CHAUFFAGE RECALIENTAMIENTO НАГРЕВАНИЕ | PESO WEIGHT POIDS GEWICHT PESO ВЕС |
|--|--|---|--|--------------------|--|---|
| 1800x800 | 1650x650 | 4 Ø 160 | 200 | 16 | Boiler olio 21 Kw | Kg 8.300 |
| 2400x800 | 2250x650 | 6 Ø 160 | 200 | 18 | Boiler olio 21 Kw | Kg 9.600 |
| 2500x1000 | 2350x850 | 8 Ø 160 | 200 | 18 | Boiler olio 21 Kw | Kg 10.200 |

I dati non sono impegnativi e possono essere modificati dal costruttore - The characteristics are not binding and may be modified without notice by the manufacturer - Daten sind nicht verbindlich und der Hersteller behält sich das Recht vor sie nach eigenem Ermessen zu ändern - Les éléments ne sont pas engagés et ils peuvent être modifiés par le constructeur - Características y datos técnicos que se refieren no son empenativos y pueden ser variados por parte del constructor sin avis - Производитель оставляет за собой право изменять вышеизложенные параметры без предварительного уведомления.