

OSAMA
technologies srl

PRACTICAL
TECHNOLOGIES

S4R/P

Incollatrice automatica a 4 rulli a 2 motori
4 Rollers automatic gluing machine with 2 motors
Encolleuse automatique à 4 rouleaux à 2 moteurs
Automatische Leimauftragmaschine mit 4 Walzen und 2 Motoren
Encoladora automática de 4 rodillos con 2 motores





↑

Base per quadro elettrico, pompa colla vinilica portata fissa, pompa per catalizzatore che preleva direttamente dal contenitore in inox, oppure da cisterna del produttore.
Base for electric cabinet, vinyl glue pump with fixed flow rate, pump for catalyst that gets directly from our inox container, or from the producer's tank.
Base pour tableau électrique, pompe colle vinyle avec débit fixe, pompe catalyseur prélevant de notre conteneur inox, ou bien du réservoir du producteur.
Untersatz für Schalttafel, Vinylklebstoffpumpe mit festem Durchfluss, Katalysatorpumpe mit direkter Entnahme von unserem rostfreien Behälter, oder vom Tank des Herstellers.
Base para cuadro eléctrico, bomba cola vinílica caudal fijo, bomba catalizador que toma directamente de nuestro contenedor de acero inox, o bien del depósito del productor.

IT

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

SPALMatura: uniforme e costante in tutta la sua lunghezza di lavoro, grazie ad una innovazione tecnologica ed a speciali ammortizzatori che compensano le eventuali differenze dei pannelli non calibrati.

RULLI: spalmaturi rivestiti con un razionale strato di speciale "gomma sintetica antiacidi" consentono la possibilità di varie rettifiche e pertanto di lunga durata.

DOSATURA: omogenea della colla da applicare ottenuta con rulli rivestiti in ebanite e rettificati comandati con apposito volantino regolabile.

PROTEZIONI: antinfortunistiche su tutti gli organi in movimento, garantiscono massima sicurezza per l'operatore.

IMPIANTO ELETTRICO: completamente a tenuta stagna, a normativa CE con pannello comandi a pulsanti, con tensione 24 volt.

EN

MAIN CHARACTERISTICS

SPREADING is uniform and constant throughout the working width, thanks to a technological innovation and to special dampers compensating the differences of non calibrated panels.

SPREADING ROLLERS coated with a suitable layer of special "antiacid synthetic rubber" give the possibility to perform several grindings and therefore give a long life.

MICROMETRIC BATCHING: of the glue to be applied obtained by means of covered with ebonite and ground rollers, controlled by an adjustable hand wheel.

SUITABLE PROTECTION DEVICES: for all moving parts guarantee the operator's utmost safety.

ELECTRICAL SYSTEM: Fully sealed in compliance with EC regulations, with control button pad, voltage 24 volts.

FR

CARACTÉRISTIQUES FONDAMENTALES

ENDUISAGE: uniforme et constant sur toute la largeur de travail, grâce à une innovation technologique originale et à des amortisseurs spéciaux à même de compenser les différences éventuelles des panneaux non calibrés.

ROULEAUX : étaleurs recouverts d'une couche spéciale de « caoutchouc synthétique antiacide ils présentent la possibilité d'opérer plusieurs rectifications et assurent une longue durée.

DOSAGE : micrométrique de la colle à appliquer au moyen de rouleaux recouverts d'ébonite et rectifiés commandés par un volant à main.

DES PROTECTIONS : de sécurité sur tous les organes en mouvement offrent un très haut niveau de sûreté pour l'opérateur.

INSTALLATION ÉLECTRIQUE : Parfaitement isolée, conforme aux normes européennes, équipée d'un panneau de commande à boutons poussoirs, tension de 24 V.

Lavatore automatico dei 4 rulli con spostamento parallelo.
 Automatic washer for the 4 rollers with parallel displacement.
 Laveur automatique des 4 rouleaux avec déplacement parallèle.
 Automatische Waschvorrichtung der 4 Rollen mit Parallelverschiebung.
 Lavadora automática de los 4 rodillos con desplazamiento paralelo.



Posizione lavaggio automatico per la sicurezza dell'operatore.
 Automatic washing position for the operator's safety.
 Position lavage automatique pour la sécurité de l'opérateur.
 Sichere Stellung des Bedieners für automatisches Waschen.
 Posición lavado automática para la seguridad del operador.



DE

WESENTLICHE PRODUKTMERKMALE

Gleichförmiges und konstantes BESTREICHEN: auf der gesamten Arbeitsbreite involge einer innovativen technischen Lösung und dank der Spezialschwingungsdämpfer, die eventuelle Abweichungen bei nicht glattgeprägten Platten ausgleichen.

AUFTRAG-ROLLEN: mit qirtschftlicher Spezialbeschichtung aus "säurehemmendem Kunstkautschuk" gestatten verschiedene Regulierungen und folglich lange Lebensdauer.

MIKROMETRISCHEN DOSIEREN des Leims dank regulierfahiger Verteilungsschalen.

UNFALLSSICHERE SCHUTZVORRICHTUNGEN auf allen beweglichen Elementen gewährleisten optimale Sicherheit für das Bedienpersonal.

ELEKTRISCHE ANLAGE: entsprechend den europäischen Normvorschriften einwandfrei dicht, mit Knopfschalttafel, 24-V-Spannung.

ES

CARACTERISTICAS PRINCIPALES

ESPALMADURA: uniforme y constante en toda su longitud de trabajo, gracias a una innovación tecnológica y a especiales amortiguadores que compensan las eventuales diferencias de los paneles no regulados.

RODILLOS: extendedores, revestidos con una capa de „goma sintética antiacidos especial, permiten la posibilidad de varias rectificaciones y por lo tanto garantizan una duración prolongada.

DOSIFICACION: micrométrica de la cola para aplicar obtenida con rodillos revestidos con ebonita y rectificados mandados mediante un específico volante regulable.

PROTECCIONES: contra infortunios en todos los órganos en movimiento, garantizan la máxima seguridad para el operador.

INSTALACION ELECTRICA: completamente hermética, conforme con la normativa CE con panel de mandos dotado de pulsadores con tensión de 24 Voltios.

Alimentazione colla adatta a mantenere la luce di lavoro inviolata per il passaggio dei pannelli.
 Glue feeding suitable to maintain the working clearance untouched for the passage of the panels.
 Alimentation colle apte à maintenir l'ouverture de travail appropriée pour le passage des panneaux.
 Klebstoffspeisung unter Beibehaltung der Lichtweite für den Durchlauf der Platten.
 Alimentación cola apta a mantener la luz de trabajo libre para el pasaje de los paneles.

↑

DATI TECNICI - SPECIFICATIONS
DONNÉES TECHNIQUES - TECHNISCHE ANGABEN
DATOS TÉCNICOS

| | S4R/P 2200 | S4R/P 2000 | S4R/P 1800 | S4R/P 1600 | S4R/P 1400 | S4R/P 1300 |
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
|--|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|

| | | | | | | | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| LARGHEZZA UTILE LAVORO WORKING WIDTH | mm | 2200 | 2000 | 1800 | 1600 | 1400 | 1300 |
| LARGEUR UTILE DE TRAVAIL BRAUCHBARE ARBEITSBREITE | mm | 0-100 | 0-100 | 0-100 | 0-100 | 0-100 | 0-100 |
| ALTEZZA UTILE LAVORO WORKING HEIGHT | mm | 890 | 890 | 890 | 890 | 890 | 890 |
| HAUTEUR UTILE DE TRAVAIL BRAUCHBARE ARBEITSHÖHE | mm | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 |
| DIAMETRO RULLI SPALMATORI SPREADING ROLLER DIAM. | mm | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 |
| DIAMÈTRE ROULEAUX ÉTALEURS AUFRAGROLLENDURCHMESSER | MT.1' | | | | | | |
| POTENZA MOTORE MOTOR POWER | KW | 3 | 3 | 3 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| PISSONI MOTEUR MOTORLEISTUNG | | | | | | | |
| PISSONI DEL MOTOR POTENCIA DEL MOTOR | | | | | | | |

| | | | | | | |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| DIMENSIONI D' INGOMBRO - OVERALL DIMENSIONS DIMENSIONS D' ENCOMBREMENTS - ABMESSUNGEN DIMENSIONES Y ESPACIO OCUPADO | S4R/P 2200 | S4R/P 2000 | S4R/P 1800 | S4R/P 1600 | S4R/P 1400 | S4R/P 1300 |
| LUNGHEZZA LENGTH | mm | 1100 | 1100 | 1100 | 1100 | 1100 |
| LONGUER LÄNGE | mm | 3000 | 2800 | 2600 | 2400 | 2200 |
| ALTERRA HÖHE | mm | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 |
| PESO CIRCA WEIGHT | KG | 1200 | 1100 | 1000 | 900 | 830 |
| POIDS APPROX NETTOGEWICHT | | | | | | |
| PESO APROXIMADO | | | | | | |

ACCESSORI A RICHIESTA - ACCESSORIES ON REQUEST - ACCESSOIRES SUR DEMANDE - AUF WUNSCH LIEFERBARE ZUBEHÖRTEILE - ACCESSORIOS PEDIDO

Rulli introduttori
Rollo extractor
Lavabo automática
Motorizado de velocidad
Elevación automática del rodillo superior
Aplicaciones de ruedas

Einführungsräder
Auszieher rolle
Automatische Waschvorrichtung
Geschwindigkeitsregelbare
Automatische lieben oberer Rolle
Räderbestückung

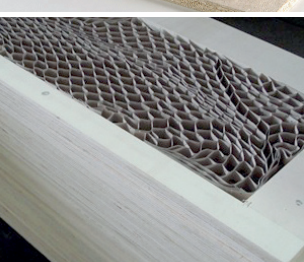
MULTISTRATI / MULTILAYER / MULTIPLEX /
MULTIPLEX / MULTICAPAS



LAMINATI / LAMINATED / LAMINES / LAMINATE /
LAMINADOS



IMPALLACCIO / VENEER / PLACAGES /
FURNIERHOLZ / MARQUETERIAS



PORTA / DOORS / PORTES / TÜREN / PUERTAS

S4R/P



Tipologie di applicazione
Possible applications
Types d'applications
Anwendungstypologie
Tipologías de aplicación



OSAMA
technologies srl

Localita Canonica (Steccia)
Via Della Pergola, 11
53037 San Gimignano (SI)
ITALIA

Tel (+39) 0577 944947
Fax (+39) 0577 944801
Email info@osama-tech.it
Web www.osama-tech.it

PO Box 187
50052 Certaldo (FI)
ITALIA



I dati tecnici non sono impegnativi e possono essere variaiti per miglioria. The above specifications are not binding and may be changed during the development process. Les données techniques ne sont pas obligatoires et peuvent être modifiées pour améliorations. Die technischen Angaben sind nicht bindend und können für Meliorationen geändert sein. Los datos técnicos no son definitivos y pueden ser variados para introducir mejoras.

TWT
USING YOUR COATING TECHNOLOGIES