

EWM



WASHING MACHINERY

COSTRUZIONE E VENDITA MACCHINE LAVAPEZZI INOX

risparmio manodopera
lavaggio e sgrassaggio
automatico e manuale
per minuterie
e parti metalliche

*less manpower
automatic and manual cleaning
and degreasing
for small and metallic parts*



ELJ 650

Macchina lavapezzi inox combinata, adatta per il lavaggio e sgrassaggio automatico e manuale di minuteria e di piccole parti metalliche.

Il lavaggio automatico tramite cestello rotante motorizzato permette un notevole risparmio di manodopera, garantendo comunque una perfetta pulizia in ogni parte dell'oggetto mediante l'effetto combinato della pressione e della temperatura. Il lavaggio avviene con la rotazione continua dell'oggetto attraverso una batteria di ugelli disposti sopra, sotto e sul lato del pianale di carico.

L'acqua di lavaggio viene poi raccolta nel serbatoio e riutilizzata fino al suo completo esaurimento.

L'apertura della macchina è manuale con maniglione assistito da n. 2 molle a gas.

Lavaggio manuale: un'attenzione particolare è riservata alla minuteria e a tutti gli elementi che necessitano di un lavaggio rapido. La camera superiore con griglia, oltre ad essere utilizzata come piano di lavoro manuale e di nebulizzazione delle sostanze sgrassanti, permette un facile lavaggio della minuteria o pezzi singoli mediante una potente lancia a spruzzo dotata di solida impugnatura in nylon resistente al calore.

La copertura trasparente di grosso spessore e i guanti in gomma antitaglio garantiscono una protezione sicura per l'operatore.

ELJ 650

DATI TECNICI:

DIMENSIONI: 750x950 H 1300
 CESTELLO DI CARICO:
 CARICO UTILE DIAMETRO 620 MM,
 H UTILE 350 MM
 PORTATA: 100 KG
 POMPA DI LAVAGGIO: 1,5 KW, 90 LT/MIN
 PRESSIONE DI LAVORO: 5 BAR
 SERBATOIO DI RACCOLTA: 55 LT
 RISCALDAMENTO: N. 1 RESISTENZA 3 KW
 TEMPERATURA: 60° C
 ROTAZIONE MOTORIZZATA: 10 G/MIN
 ALLARME: MINIMO LIVELLO

TECHNICAL DATA:

SIZE: 750x950 H 1300
 LOADING TUB:
 EFFECTIVE LOAD DIAMETER 620 MM,
 EFFECTIVE HEIGHT 350 MM
 BEARING: 100 KG
 WASHING PUMP: 1,5 KW, 90 LT/MIN
 PRESSURE: 5 BAR
 TANK: 55 LT
 HEAT: 1 RESISTANCE OF 3 KW
 TEMPERATURE: 60° C
 MOTOR-DRIVEN ROTATION: 10 TURNS/MIN
 WARNING: MINIMUM LEVEL

**ELJ 650**

ELJ 650



Combined washing machine for parts in stainless steel, suitable for automatic and manual cleaning and degreasing of scale parts and small metallic parts.

Automatic washing is done through a motor-driven rotating tub and it allows to greatly reduce manpower and guarantees full cleaning of the entire part due to a combination of pressure and temperature. Cleaning occurs due to the constant rotation of the object through a battery of nozzles located above, below and on the side of the loading platform. The cleaning solution is then gathered in a tank and used until it is finished. Manual door opening with handle driven by 2 gas springs.

Manual wash: special care is used with scale parts and all components needing quick cleaning. The top grid chamber, in addition to be used as manual work area and degreaser nebulizer, allows for easy cleaning of scale parts or single parts through a powerful spraying blade equipped with a sturdy heat resistant nylon handle. The transparent thick cover and cut-resistant rubber gloves ensure full protection to the worker.

Ellegelle S.r.l. Group

via Manzoni, 49 - 21040 Gerenzano (Va) - Tel. +39 02 96 82 124 Fax +39 02 96 48 80 91

info@ewm-machinery.com

www.ewm-machinery.com