

EWMM



WASHING MACHINERY

COSTRUZIONE E VENDITA MACCHINE LAVAPEZZI INOX

lavaggio automatico
per particolari
pesanti e delicati
lavaggio manuale
con lancia
ad alta pressione

*automatic washing
for heavy and
delicate components*

*manual washing
by high
pressure spray gun*



SFJ 800

macchina combinata

Camera inferiore per il lavaggio automatico.

Macchina lavapezzi monostadio, automatica adatta per particolari pesanti e delicati aventi contaminazioni untuose di elevata resistenza.

Il lavaggio avviene mediante spruzzo di soluzione di acqua e detergente biodegradabile ad una temperatura regolabile fino a 80° C. È interamente realizzata in acciaio inossidabile aisi 304 ed è equipaggiata di un robusto cestello ad estrazione totale montato su cuscinetti inox, adatto per il carico frontale tramite argano o carroponete fino ad un peso massimo a sbalzo di 200 Kg.

La camera di lavaggio è provvista di una serie di spruzzatori fissi disposti ad anello sopra e sotto il piano di carico. Il lavaggio, mediante cestello fermo in posizione, permette lo sgrassaggio dei pezzi evitando il contatto o gli urti accidentali fra loro, è di facile utilizzo e garantisce mediante opportuni ugelli spruzzatori montati su lance flessibili il lavaggio posizionato di cavità interne, sotto squadra o fori ciechi.

La pannellatura esterna di serie permette di innalzare la temperatura di lavaggio fino a 80° C con minimo dispendio energetico. Il filtro a cestello, posizionato esternamente alla macchina, garantisce una facile pulizia e semplicità di manutenzione.

Camera superiore per il lavaggio manuale.

Equipaggiata di pompa ausiliaria a 12 bar di pressione e di lancia a spruzzo con solida impugnatura in nylon adatta per lavaggio rapido di minuteria o pezzi singoli.

La protezione trasparente in PVC di grosso spessore e i guanti in gomma antitaglio proteggono l'operatore nella fase di lavaggio, garantendo comunque una perfetta visibilità del pezzo in tutte le operazioni.

SFJ 800

DATI TECNICI:

DIMENSIONI: 1570x1250 H 1550
 CAMERA LAVAGGIO AUTOMATICO DIM. UTILE:
 750x750 H 500
 CARICO UTILE: 200 KG
 POMPA N. 1: 1,5 KW 120 LT/MIN VERTICALE
 PRESSIONE: 4 BAR
 TEMPERATURA: REGOLABILE 0 ÷ 80° C
 SERBATOIO: 150 LT
 RISCALDAMENTO: N. 3 RESISTENZE 3 KW/CAD.
 CAMERA LAVAGGIO MANUALE: 800x500 H 500
 POMPA PER LANCIA A SPRUZZO: DA 0,75 KW 15 LT/MIN
 PRESSIONE: 12 BAR
 ALLARME: MINIMO LIVELLO
 ALLARME: INTASAMENTO FILTRO

TECHNICAL DATA:

SIZE: 1570x1250 H 1550
 EFFECTIVE AUTOMATIC WASHING CHAMBER SIZE:
 750x750 H 500
 EFFECTIVE LOAD: 200 KG
 PUMP 1: 1,5 KW 120 LT/MIN VERTICAL
 PRESSURE: 4 BAR
 TEMPERATURE: ADJUSTABLE 0 TO 80°C
 TANK: 150 LT
 HEAT: 3 RESISTANCES OF 3 KW EACH
 MANUAL WASHING CHAMBER: 800x500 H 500
 JET BLADE PUMP: FROM 0,75 KW 15 LT/MIN
 PRESSURE: 12 BAR
 WARNING: MINIMUM LEVEL
 WARNING: DIRTY FILTER



SFJ 800



SFJ 800

combined machine



Lower chamber for automatic washing.

Automatic, single stage machine suitable for heavy and delicate parts with high resistance grease. Cleaning takes place using high-pressure jets of water and detergent biodegradable solution adjustable up to 80° C.

This machine is entirely manufactured with aisi 304 stainless Steel, equipped with a sturdy tub, fully removable, mounted on stainless steel bearings, suitable for front-loading with hoist or bridge crane with a maximum counterbalanced weight of 200 Kg. The washing chamber is equipped with a series of fixed nozzles arranged in a ring above and below the loading platform. The washing cycle, through fixed tub, allows the degreasing of parts avoiding accidental banging among them, it is easy to use and nozzles mounted on flexible blades guarantee the cleaning of positioned washing also of internal cavities or blind holes. The insulated external panels allow to raise washing temperature up to 80° C with minimum energy loss. The tub filter is external to the machine and allows for easy cleaning and maintenance.

Top chamber for manual washing.

Equipped with an auxiliary 12 bar pressure pump and jet blade with sturdy nylon handle suitable for quick cleaning of scale parts or single parts. The thick PVC transparent protection and cut resistant rubber gloves ensure full protection to the worker during washing cycle, guaranteeing anyhow perfect visibility of the part throughout all operations.

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