

RW 70

Lavatrice automatica per riso



UNA GARANZIA D'IGIENE

RW 70 è la lavatrice per riso dal semplice ed efficace funzionamento: il riso immerso nella vasca di lavaggio ruota con un movimento vorticoso creato dalle pompe. L'intensità di lavaggio è regolabile, quindi adatta ad ogni tipo di riso. Durante il lavaggio il movimento vorticoso dell'acqua stacca polvere e impurità dal riso e le avvia, attraverso i fori della vasca di lavaggio, alla controvasca e da qui allo scarico.

RW 70 non lava solo tutti i tipi di riso,

ma anche semi o cereali come farro, mais, orzo e grano saraceno. È adatta anche per lavare e idratare, fagioli, ceci e lenticchie. Un processo che riduce la carica microbica e favorisce l'eliminazione degli oligosaccaridi.

La lavatrice **RW 70** è garanzia d'igiene, poiché riduce, nel breve tempo di lavaggio, oltre il 90% della carica batterica. **RW 70**, una certezza d'igiene, di risparmio d'acqua e manodopera.

Lilma

LA SCIENZA DELLE GRANDI CUCINE



RW 70

Lavatrice automatica per riso

DATI TECNICI	RW 70
Dimensioni	1.880 x 1.260 x 1.040 mm
Capacità di carico riso per ciclo	70 Kg
Capacità vasca di contenimento	626 litri
Tempo di lavaggio	3 - 5 minuti
Tempo di scarico prodotto	25 sec.
Collegamento elettrico	3 ~ 230/400 V 50 Hz
Assorbimento elettrico	4,25 kW
Grado di protezione	IP 55
Peso della macchina	267 Kg

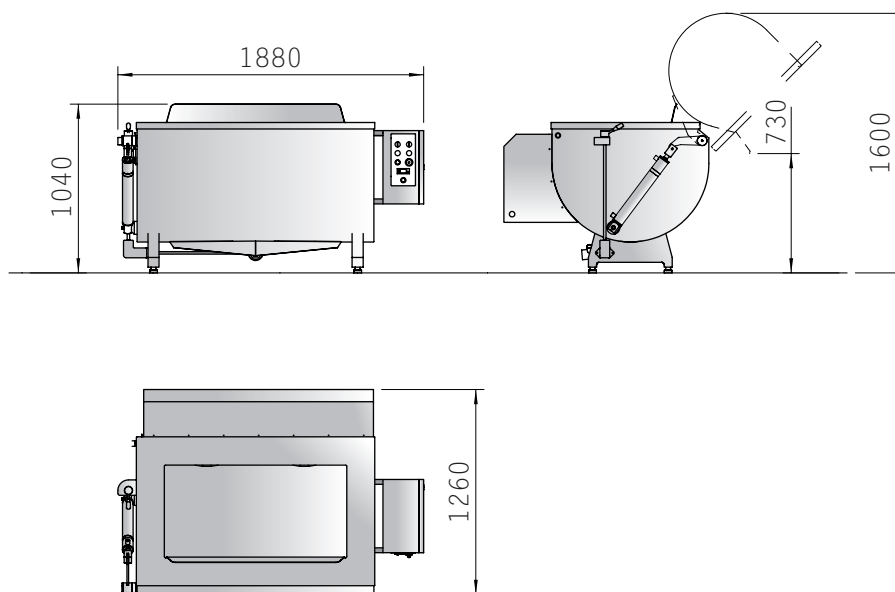
CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- Costruzione interamente in acciaio inox AISI 304.
- Vasca di lavaggio, lucida, forata sulle pareti laterali e sul fondo.
- Vasca esterna, finemente satinata, dotata di troppo pieno.
- Piedi in anticorodal regolabili in altezza.
- Quadro comandi in acciaio inox AISI 304.
- Sistema idraulico di ribaltamento vasca di lavaggio.
- Doppio erogatore di flusso lavaggio.
- Vortice di lavaggio creato da due elettropompe.
- Scarico acqua dotato di valvola a sfera da 2".
- Ingresso acqua dotato di elettrovalvola da 1".

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Dispositivo elettronico di regolazione dell'intensità del flusso di lavaggio.
- Programmatore elettronico dei tempi di lavaggio.
- Controllo elettronico del livello dell'acqua.
- Comando a due mani di scarico automatico del riso.
- Quadro comandi a 24 V.
- Apparecchio costruito a norme CE.

DISEGNI TECNICI RW 70



Riproduzione vietata anche parziale - Marzo 2021



APPARECCHIO COSTRUITO
SECONDO NORME
ARMONIZZATE E DOTATE DI
MARCATURA CE.

Azienda con Sistema di gestione
per la Qualità certificato UNI EN ISO 9001



Nilma
LA SCIENZA DELLE GRANDI CUCINE