



B 50

LAVASTOVIGLIE A CAPPOTTA

Struttura, carrozzeria e vasca in acciaio inox AISI 304.

Bracci di lavaggio e risciacquo inferiori e superiori rotanti.

Filtro di aspirazione della pompa in acciaio inox.

Funzionamento elettromeccanico.

Due cicli di lavoro: 60 secondi e 150 secondi.

Resistenze in acciaio inox, resistenti alla corrosione e al calcare.

Possibilità di installazione e lavoro sia in linea che ad angolo. Piedi regolabili in altezza.

Sistema di sollevamento della cappotta a molle.

Avvio del ciclo di funzionamento con la chiusura della cappotta.

Dispositivo di interruzione del funzionamento della macchina per apertura fortuita della cappotta durante il ciclo di lavoro.

Di serie il dosatore di brillantante per assicurare eccellenti risultati di asciugatura.

Di serie la predisposizione per il dosatore di detersivo.

Filtro superficiale in acciaio inox disponibile come optional **su richiesta**.

Un cesto piatti e un cesto tazze **in dotazione**.

SPECIFICHE TECNICHE

Larghezza: 760 mm

Profondità: 760 mm

Altezza: 1420 mm

Volume: 0.83 m³

Dimensioni cesto: 500x500 mm

Altezza utile: 420 mm

Cicli di lavoro: 60-150 sec

Potenza elettrica: 6.8 kW

Alim.elettrica: 230 V/ 1 – 230 V/ 3 – 400 V / 3+N/ 50-60 Hz

Piatti/Ora: 1080/432