

Asciugatori automatici per posate e bicchieri



WD 500

Una soluzione semplice ed efficace per asciugare velocemente posate e bicchieri appena lavati. Integrabile al sistema di lavaggio (lavastoviglie e tavolo).

Codice	Descrizione	Modello	L x P x H mm	Dimensioni cesto mm/capacità	Potenza kW	Alimentazione V/Hz/fase
GZWD 400	Asciugatore automatico ad aria	WD 400	490 x 590 x 100	400 x 400 - 1 cestello	1	230/50/1
GZWD 500	Asciugatore automatico ad aria	WD 500	550 x 690 x 100	500 x 500 - 1 cestello	2	230/50/1

Asciugatori automatici con aggancio a lavastoviglie a cappottina



WD FLY 600

Codice	Descrizione	Modello	L x P x H mm	Lunghezza mm	Potenza kW	Alimentazione V/Hz/fase
GZWD FLY 600	Asciuga bicchieri tavolo uscita per lavastoviglie	WD FLY 600	700 x 730 x 870	700	1	230/50/1
GZWD FLY 1200	Asciuga bicchieri tavolo uscita per lavastoviglie	WD FLY 1200	1.200 x 730 x 870	1.200	2	230/50/1

Asciuga, lucida posate automatici

STAR

Modello semiautomatico ed il più versatile in quanto può asciugare oltre alle posate inox o argento anche piccoli utensili di acciaio di uso normale nelle cucine. L'interno è composto da una vasca in acciaio inox con il tutolo di mais, riscaldata tramite una resistenza e da un motovibratore. Per l'estrazione delle posate utilizza un cesto inox forato. Viene montato su di un supporto carrellato per essere posizionato nel modo più funzionale. La produzione è di 50/60 posate per ciclo che ha una durata di 50 secondi circa. La costruzione è interamente in acciaio inox.

50 posate
per ciclo



STAR



CESTELLO E CARRELLO
IN DOTAZIONE

Dotazioni standard: 1 cesto inox, 1 supporto carrellato, 1 confezione tutolo di mais da 5 Kg.

Codice	Descrizione	Modello	Posate per ciclo da 50"	L x P x H mm	Peso Kg	Assorbimento Kw	Alimentazione V/Hz/fase
TG1100	Modello semiautomatico	STAR	50/60	440 x 480 x 870	33	0,75	230/50/1

MIG

Modello automatico da banco adatto ad ambienti di medie e piccole dimensioni. L'interno è composto da un tunnel a spirale quadro con il tutolo di mais costruito interamente in acciaio inox, da una resistenza e da un motovibratore. Le posate si inseriscono nella parte superiore ed escono dalla parte frontale. La produzione è di 2500/3000 posate ora. La costruzione è interamente in acciaio inox.



Dotazioni standard: 1 confezione di tutolo di mais da 5 Kg.
Accessori: 1 cesto porta posate 300x400 mm, 1 supporto mobile per cesto raccogli posate, 1 supporto carrellato, 1 bocca di entrata posate.



2.500
posate/ora

MIG

Codice	Descrizione	Modello	Posate per ciclo da 50"	L x P x H mm	Peso Kg	Assorbimento Kw	Alimentazione V/Hz/fase
TG2100	Modello automatico da banco	MIG	2.500/3.000	450 x 590 x 400	32	0,70	230/50/1

Accessori per STAR e MIG

Codice	Descrizione
TG501	01. 1 confezione di tutolo di mais da 5 Kg
TG2102	02. Cesto raccogli posate per modello MIG
TG2103	03. Supporto carellato per modello MIG
TG2104	04. Bocca di entrata posate
TG2101	05. Supporto mobile per modello MIG



Confezione di tutolo mod. STAR



Cesto raccogliposate mod. MIG



Supporto carrellato



Bocca di entrata posate da incasso



Supporto mobile

Asciuga, lucida posate automatici



JET

Modello automatico adatto ad ambiente di medie e grandi dimensioni. L'interno è composto da un tunnel a spirale con il tutolo di mais costruito interamente in acciaio inox, da una resistenza e da un motovibratore.

Le posate si inseriscono nella parte superiore ed escono dalla parte frontale. Viene fornito su quattro ruote per essere posizionato e spostato nel modo più funzionale. Può essere fornito con un supporto completo di cesto portaposate. La produzione è di 5/6000 posate ora. La costruzione è interamente in acciaio inox.



5.000
posate/ora

Dotazioni standard: 1 confezione di tutolo di mais da 7 Kg.

Accessori: 1 supporto per cesto portaposate, 1 cesto portaposate.



JET

Codice	Descrizione	Modello	Posate per ciclo da 50"	L x P x H mm	Peso Kg	Assorbimento Kw	Alimentazione V/Hz/fase
TG3100	Modello automatico	JET	5.000/6.000	700 x 600 x 760	80	0,90	230/50/1

TORNADO

Modello automatico adatto ad ambiente di grandi dimensioni. L'interno è composto da un tunnel a spirale con il tutolo di mais costruito interamente in acciaio inox, da una resistenza e da un motovibratore.

Le posate si inseriscono nella parte superiore ed escono dalla parte frontale. Viene fornito su quattro ruote per essere posizionato e spostato nel modo più funzionale. Può essere fornito con un supporto completo di cesto portaposate. La produzione è di 10/12000 posate ora. La costruzione è interamente in acciaio inox.



10.000
posate/ora

Dotazioni standard: 1 confezione di tutolo di mais da 10 Kg.

Accessori: 1 supporto per cesto portaposate, 1 cesto portaposate



TORNADO

Codice	Descrizione	Modello	Posate per ciclo da 50"	L x P x H mm	Peso Kg	Assorbimento Kw	Alimentazione V/Hz/fase
TG4100	Modello automatico	TORNADO	10.000/12.000	850 x 700 x 820	98	1,50	230/50/1

Accessori per JET e TORNADO

Codice	Descrizione
TG501	01. 1 confezione di tutolo di mais da 5 kg
TG3101	02. Cesto raccogliposate
TG3102	03. Supporto per cesto raccogliposate



01

Confezione di tutolo di mais



02

Cesto raccogliposate



03

Supporto per cesto raccogliposate