

Miele

SCHEDE TECNICHE LAVASTOVIGLIE MIELE



PTD 703 [WES]

Lavastoviglie a liscivia unica
con cicli ridotti per un elevato nr. di lavaggi - incl. addolcitore integrato.



- Uso semplice e flessibile - display Full-Touch
- Econom., efficiente – solo 2,00 l cons.idrico* per ciclo di lavaggio
- Sempre il programma giusto - Soluzioni specifiche per gli oggetti
- Incasso sottopiano – integrazione perfetta in un banco da lavoro

EAN : 4002516104315 / Artikelnummer : 61070304D / Materialnummer : 11097710

Modello e versione	
Costruzione	Lavastoviglie posiz. libero, install. sottopiano
Linea	Professional
Sistema risciacquo	Liscivia unica
Num. livelli risciacquo	1
Frontale	Acciaio inox
Coperchio	Acciaio inox
Pareti laterali	Acciaio inox
Parete posteriore	Plastica
Volume serbatoio in l	15,3
Applicazione	
Per case di riposo e di cura	•
Adatto per ristoranti/bar	•
Adatto per il settore alberghiero	•
Adatto per le pensioni	•
Adatto per le comunità	•
Per scuole materne	•
Adatto per università e scuole	•
Adatto per gli artigiani	•
Adatto per i ristoranti fast food	•
Adatto per le associazioni sportive	•
Potenza	
Pompa di circolazione, Qmax in l/min.	200
Durata minima del programma in sec.*	55
Temperatura max risciacquo finale in °C	90
Prestazioni di lavaggio piatti/h	1.170
Prestazioni di lavaggio cestelli/h	66
Durata in cicli di lavaggio	250.000
Comandi	
Tipo di comandi	Comando elettronico
Selezione programma	Full-Touch-Display
Preselez. max. tempo di avvio per il funzionamento in h	•
Indicazione svolgimento programma, a colori	•
Lingue del display impostabili	•
Allacciamento elettrico	
Allacciamento elettrico	3N AC 380-415V 50HZ
Potenza di riscaldamento serbatoio in kW	1,80
Potenza di riscaldamento boiler in kW	4,90
Potenza assorbita in kW	7,90
Protezione in A	16

PTD 703 [WES]

Lavastoviglie a liscivia unica
con cicli ridotti per un elevato nr. di lavaggi - incl. addolcitore integrato.



Variante di tensione possibile 1	
Allacciamento elettrico	3 AC 230V 50HZ
Potenza assorbita in kW	5,00
Protezione in A	20
Variante di tensione possibile 2	
Allacciamento elettrico	3N AC 380-415V 50HZ
Potenza assorbita in kW	6,00
Protezione in A	10
Variante di tensione possibile 3	
Allacciamento elettrico	3 AC 230V 50HZ
Potenza assorbita in kW	7,30
Protezione in A	25
Variante di tensione possibile 4	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	2,60
Protezione in A	13
Variante di tensione possibile 5	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	3,20
Protezione in A	16
Variante di tensione possibile 6	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	4,20
Protezione in A	20
Allacciamento idrico/scarico	
Acqua fredda o calda [numero]	1
Pressione di flusso necessaria in bar	1,00-6,00
Prevalenza massima della pompa di scarico in cm	60
Addolcitore acqua integrato	•
Durezza max. dell'acqua delle condutture (cons.) mmol	5,35
Consumo idrico per risciacquo in l	2,00
Dimensioni e peso	
Misura esterna, altezza netta in mm	820
Misura esterna, larghezza netta in mm	600
Misura esterna, profondità netta in mm	617
Misura esterna, altezza lorda in mm	870
Misura esterna, larghezza lorda in mm	650
Misura esterna, larghezza lorda in mm	667
Vano lavaggio utilizzabile, larghezza in mm	510
Vano lavaggio utilizzabile, altezza in mm	404
Vano lavaggio utilizzabile, profondità in mm	568
Altezza inserimento dal pavimento in mm	328
Peso netto in kg	69
Peso lordo in kg	79
Carico a terra max. in N	790

PTD 703 [WES]

Lavastoviglie a liscivia unica
con cicli ridotti per un elevato nr. di lavaggi - incl. addolcitore integrato.



Programmi	
Specifico per stoviglie	•
Standard	•
Breve	•
Risparmio energetico/Eco	•
Intensivo	•
Autopulizia	•
Anticalcare	•
Disposizione nel cestello	
Senza dotazione cestello	•
Dotazione	
Pompa dosaggio integrata/Modulo dosaggio per brillantante	•
Pompa dosaggio integrata/Modulo dosaggio per detersivo liquido	•
Vano lavaggio in acciaio inox di alta qualità	•
Parete posteriore in acciaio inossidabile con classe di protezione contro spruzzi d'acqua IPX5 (opzionale)	•
Controllo spruzzatore tutti i bracci	•
Temperatura di risciacquo modificabile	•
Sensore di torbidità	•
Temperatura di lavaggio modificabile	•
Durata di lavaggio modificabile	•
Indicatore temperatura per serbatoio e boiler	•
Vasca di lavaggio serbatoio igienica	•
Bracci irroratori innovativi	•
Ampia gamma di accessori (optional)	•
Marchio di controllo e contrassegno	
CE	•
Protezione contro spruzzi d'acqua IPX3	•
DIN 10512	•
Conforme alla direttiva macchine come da 2006/42/CE	•

PTD 702 [RO]

Lavastoviglie a liscivia unica
dimensioni compatte - la lavastoviglie per bistro da 60 cm con impianto di osmosi inversa.



- Max. resa di lavaggio: 1.960bicchieri/h
- Risultati di lavaggio perfetti senza lucidatura a mano
- Uso semplice e flessibile - display Full-Touch
- Pulizia ottimale - max. copertura e miglior filtrazione
- Incasso sottopiano – integrazione perfetta sotto un bancone

EAN : 4002516104254 / Artikelnummer : 61070205D / Materialnummer : 11097650

Modello e versione	
Costruzione	Lavastoviglie posiz. libero, install. sottopiano
Linea	Professional
Sistema risciacquo	Liscivia unica
Num. livelli risciacquo	1
Frontale	Acciaio inox
Coperchio	Acciaio inox
Pareti laterali	Acciaio inox
Parete posteriore	Plastica
Volume serbatoio in l	15,3
Applicazione	
Adatto per ristoranti/bar	•
Adatto per il settore alberghiero	•
Adatto per le pensioni	•
Potenza	
Pompa di circolazione, Qmax in l/min.	200
Durata minima del programma in sec.*	55
Temperatura max risciacquo finale in °C	90
Prestazioni di lavaggio bicchieri/h	1.960
Prestazioni di lavaggio cestelli/h	40
Durata in cicli di lavaggio	250.000
Dati di resa dell'osmosi inversa integrata	
Resa di permeato con temperatura di afflusso + 15 °C in l/h (min.)	42
Tasso di ritenzione di sali in % (min.)	93
Qualità acqua in µS/cm (max.)	80
Comandi	
Tipo di comandi	Comando elettronico
Selezione programma	Full-Touch-Display
Preselez. max. tempo di avvio per il funzionamento in h	•
Indicazione svolgimento programma, a colori	•
Lingue del display impostabili	•
Allacciamento elettrico	
Allacciamento elettrico	3N AC 380-415V 50HZ
Potenza di riscaldamento serbatoio in kW	1,80
Potenza di riscaldamento boiler in kW	4,90
Potenza assorbita in kW	8,10
Protezione in A	16
Lunghezza del cavo di allacciamento in m	1,50
Variante di tensione possibile 1	
Allacciamento elettrico	3 AC 230V 50HZ
Potenza assorbita in kW	5,20
Protezione in A	20

PTD 702 [RO]

Lavastoviglie a liscivia unica

dimensioni compatte - la lavastoviglie per bistro da 60 cm con impianto di osmosi inversa.



Variante di tensione possibile 2	
Allacciamento elettrico	3N AC 380-415V 50HZ
Potenza assorbita in kW	6,20
Protezione in A	10
Variante di tensione possibile 3	
Allacciamento elettrico	3 AC 230V 50HZ
Potenza assorbita in kW	7,50
Protezione in A	25
Variante di tensione possibile 4	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	2,80
Protezione in A	13
Variante di tensione possibile 5	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	3,40
Protezione in A	16
Variante di tensione possibile 6	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	4,40
Protezione in A	20
Allacciamento idrico/scarico	
Acqua fredda [numero]	1
Valore limite massimo di silicato in mg/l	30,0
Valore limite massimo di cloro in mg/l	0,2
Pressione di flusso necessaria in bar	1,40-6,00
Prevalenza massima della pompa di scarico in cm	60
Durezza max. dell'acqua delle condutture (cons.) mmol	6,30
Osmosi inversa integrata	•
PerfectWater	•
WaterEco	•
Consumo idrico per risciacquo in l	2,00

PTD 702 [RO]

Lavastoviglie a liscivia unica

dimensioni compatte - la lavastoviglie per bistro da 60 cm con impianto di osmosi inversa.



Dimensioni e peso	
Misura esterna, altezza netta in mm	820
Misura esterna, larghezza netta in mm	600
Misura esterna, profondità netta in mm	617
Misura esterna, altezza lorda in mm	870
Misura esterna, larghezza lorda in mm	650
Misura esterna, larghezza lorda in mm	667
Vano lavaggio utilizzabile, larghezza in mm	510
Vano lavaggio utilizzabile, altezza in mm	309
Vano lavaggio utilizzabile, profondità in mm	568
Altezza inserimento dal pavimento in mm	423
Peso netto in kg	85
Peso lordo in kg	95
Carico a terra max. in N	790
Programmi	
Specifico per stoviglie	•
Standard	•
Breve	•
Risparmio energetico/Eco	•
Intensivo	•
Autopulizia	•
Anticalcare	•
Pulizia profonda	•
Disposizione nel cestello	
Senza dotazione cestello	•
Dotazione	
Pompa dosaggio integrata/Modulo dosaggio per brillantante	•
Pompa dosaggio integrata/Modulo dosaggio per detersivo liquido	•
Vano lavaggio in acciaio inox di alta qualità	•
Controllo spruzzatore tutti i bracci	•
Temperatura di risciacquo modificabile	•
Sensore di torbidità	•
Temperatura di lavaggio modificabile	•
Durata di lavaggio modificabile	•
Indicatore temperatura per serbatoio e boiler	•
Vasca di lavaggio serbatoio igienica	•
Bracci irroratori innovativi	•
Ampia gamma di accessori (optional)	•
Marchio di controllo e contrassegno	
CE	•
Protezione contro spruzzi d'acqua IPX3	•
DIN 10512	•
Conforme alla direttiva macchine come da 2006/42/CE	•

PTD 702 [DOS]

Lavastoviglie a liscivia unica
dimensioni compatte - la lavastoviglie per bistro da 60 cm con integrati.



- Max. resa di lavaggio*: 3.207 bicchieri/h e/o 1.170 piatti/h
- Uso semplice e flessibile - display Full-Touch
- Econom., efficiente – solo 2,00 l cons.idrico* per ciclo di lavaggio
- Sempre il programma giusto - Soluzioni specifiche per gli oggetti
- Incasso sottopiano – integrazione perfetta sotto un bancone

EAN : 4002516104261 / Artikelnummer : 61070203D / Materialnummer : 11097660

Modello e versione	
Costruzione	Lavastoviglie posiz. libero, install. sottopiano
Linea	Professional
Sistema risciacquo	Liscivia unica
Num. livelli risciacquo	1
Frontale	Acciaio inox
Coperchio	Acciaio inox
Pareti laterali	Acciaio inox
Parete posteriore	Plastica
Volume serbatoio in l	15,3
Applicazione	
Adatto per ristoranti/bar	•
Adatto per il settore alberghiero	•
Adatto per le pensioni	•
Adatto per le comunità	•
Adatto per gli artigiani	•
Adatto per i ristoranti fast food	•
Adatto per le associazioni sportive	•
Potenza	
Pompa di circolazione, Qmax in l/min.	200
Durata minima del programma in sec.*	55
Temperatura max risciacquo finale in °C	90
Prestazioni di lavaggio piatti/h	1.170
Prestazioni di lavaggio bicchieri/h	3.207
Prestazioni di lavaggio cestelli/h	66
Durata in cicli di lavaggio	250.000
Comandi	
Tipo di comandi	Comando elettronico
Selezione programma	Full-Touch-Display
Preselez. max. tempo di avvio per il funzionamento in h	•
Indicazione svolgimento programma, a colori	•
Lingue del display impostabili	•
Allacciamento elettrico	
Allacciamento elettrico	3N AC 380-415V 50HZ
Potenza di riscaldamento serbatoio in kW	1,80
Potenza di riscaldamento boiler in kW	4,90
Potenza assorbita in kW	7,90
Protezione in A	16
Lunghezza del cavo di allacciamento in m	1,50

PTD 702 [DOS]

Lavastoviglie a liscivia unica

dimensioni compatte - la lavastoviglie per bistro da 60 cm con integrati.



Variante di tensione possibile 1	
Allacciamento elettrico	3 AC 230V 50HZ
Potenza assorbita in kW	5,00
Protezione in A	20
Variante di tensione possibile 2	
Allacciamento elettrico	3N AC 380-415V 50HZ
Potenza assorbita in kW	6,00
Protezione in A	10
Variante di tensione possibile 3	
Allacciamento elettrico	3 AC 230V 50HZ
Potenza assorbita in kW	7,30
Protezione in A	25
Variante di tensione possibile 4	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	2,60
Protezione in A	13
Variante di tensione possibile 5	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	3,20
Protezione in A	16
Variante di tensione possibile 6	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	4,20
Protezione in A	20
Allacciamento idrico/scarico	
Acqua fredda o calda [numero]	1
Pressione di flusso necessaria in bar	1,00-6,00
Prevalenza massima della pompa di scarico in cm	60
Consumo idrico per risciacquo in l	2,00
Dimensioni e peso	
Misura esterna, altezza netta in mm	725
Misura esterna, larghezza netta in mm	600
Misura esterna, profondità netta in mm	637
Misura esterna, altezza lorda in mm	775
Misura esterna, larghezza lorda in mm	650
Misura esterna, larghezza lorda in mm	667
Vano lavaggio utilizzabile, larghezza in mm	510
Vano lavaggio utilizzabile, altezza in mm	309
Vano lavaggio utilizzabile, profondità in mm	568
Altezza inserimento dal pavimento in mm	328
Peso netto in kg	64
Peso lordo in kg	74
Carico a terra max. in N	790

PTD 702 [DOS]

Lavastoviglie a liscivia unica

dimensioni compatte - la lavastoviglie per bistro da 60 cm con integrati.



Programmi	
Specifico per stoviglie	•
Standard	•
Breve	•
Risparmio energetico/Eco	•
Intensivo	•
Autopulizia	•
Anticalcare	•
Pulizia profonda	•
Disposizione nel cestello	
Senza dotazione cestello	•
Dotazione	
Pompa dosaggio integrata/Modulo dosaggio per brillantante	•
Pompa dosaggio integrata/Modulo dosaggio per detersivo liquido	•
Contenitori integrati	•
Vano lavaggio in acciaio inox di alta qualità	•
Controllo spruzzatore tutti i bracci	•
Temperatura di risciacquo modificabile	•
Sensore di torbidità	•
Temperatura di lavaggio modificabile	•
Durata di lavaggio modificabile	•
Indicatore temperatura per serbatoio e boiler	•
Vasca di lavaggio serbatoio igienica	•
Bracci irroratori innovativi	•
Ampia gamma di accessori (optional)	•
Marchio di controllo e contrassegno	
CE	•
Protezione contro spruzzi d'acqua IPX3	•
DIN 10512	•
Conforme alla direttiva macchine come da 2006/42/CE	•

PTD 702

Lavastoviglie a liscivia unica
dimensioni compatte - la lavastoviglie per bistro da 60 cm.



- Max. resa di lavaggio*: 3.207 bicchieri/h e/o 882 piatti/h
- Uso semplice e flessibile - display Full-Touch
- Econom., efficiente – solo 2,00 l cons.idrico* per ciclo di lavaggio
- Sempre il programma giusto - Soluzioni specifiche per gli oggetti
- Incasso sottopiano – integrazione perfetta sotto un bancone

EAN : 4002516104247 / Artikelnummer : 61070201D / Materialnummer : 11097640

Modello e versione	
Costruzione	Lavastoviglie posiz. libero, install. sottopiano
Linea	Professional
Sistema risciacquo	Liscivia unica
Num. livelli risciacquo	1
Frontale	Acciaio inox
Coperchio	Acciaio inox
Pareti laterali	Acciaio inox
Parete posteriore	Plastica
Volume serbatoio in l	15,3
Applicazione	
Adatto per ristoranti/bar	•
Adatto per il settore alberghiero	•
Adatto per le pensioni	•
Adatto per le comunità	•
Adatto per gli artigiani	•
Adatto per i ristoranti fast food	•
Adatto per le associazioni sportive	•
Potenza	
Pompa di circolazione, Qmax in l/min.	200
Durata minima del programma in sec.*	55
Temperatura max risciacquo finale in °C	90
Prestazioni di lavaggio piatti/h	882
Prestazioni di lavaggio bicchieri/h	3.207
Prestazioni di lavaggio cestelli/h	66
Durata in cicli di lavaggio	250.000
Comandi	
Tipo di comandi	Comando elettronico
Selezione programma	Full-Touch-Display
Preselez. max. tempo di avvio per il funzionamento in h	•
Indicazione svolgimento programma, a colori	•
Lingue del display impostabili	•
Allacciamento elettrico	
Allacciamento elettrico	3N AC 380-415V 50HZ
Potenza di riscaldamento serbatoio in kW	1,80
Potenza di riscaldamento boiler in kW	4,90
Potenza assorbita in kW	7,90
Protezione in A	16
Lunghezza del cavo di allacciamento in m	1,50

PTD 702

Lavastoviglie a liscivia unica
dimensioni compatte - la lavastoviglie per bistro da 60 cm.



Variante di tensione possibile 1	
Allacciamento elettrico	3 AC 230V 50HZ
Potenza assorbita in kW	5,00
Protezione in A	20
Variante di tensione possibile 2	
Allacciamento elettrico	3N AC 380-415V 50HZ
Potenza assorbita in kW	6,00
Protezione in A	10
Variante di tensione possibile 3	
Allacciamento elettrico	3 AC 230V 50HZ
Potenza assorbita in kW	7,30
Protezione in A	25
Variante di tensione possibile 4	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	2,60
Protezione in A	13
Variante di tensione possibile 5	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	3,20
Protezione in A	16
Variante di tensione possibile 6	
Allacciamento elettrico	AC 220-240V 50HZ
Potenza assorbita in kW	4,20
Protezione in A	20
Allacciamento idrico/scarico	
Acqua fredda o calda [numero]	1
Pressione di flusso necessaria in bar	1,00-6,00
Prevalenza massima della pompa di scarico in cm	60
Consumo idrico per risciacquo in l	2,00
Dimensioni e peso	
Misura esterna, altezza netta in mm	725
Misura esterna, larghezza netta in mm	600
Misura esterna, profondità netta in mm	617
Misura esterna, altezza lorda in mm	775
Misura esterna, larghezza lorda in mm	650
Misura esterna, larghezza lorda in mm	667
Vano lavaggio utilizzabile, larghezza in mm	510
Vano lavaggio utilizzabile, altezza in mm	309
Vano lavaggio utilizzabile, profondità in mm	568
Altezza inserimento dal pavimento in mm	328
Peso netto in kg	64
Peso lordo in kg	74
Carico a terra max. in N	790

PTD 702

Lavastoviglie a liscivia unica
dimensioni compatte - la lavastoviglie per bistro da 60 cm.



Programmi	
Specifico per stoviglie	•
Standard	•
Breve	•
Risparmio energetico/Eco	•
Intensivo	•
Autopulizia	•
Anticalcare	•
Pulizia profonda	•
Disposizione nel cestello	
Senza dotazione cestello	•
Dotazione	
Pompa dosaggio integrata/Modulo dosaggio per brillantante	•
Pompa dosaggio integrata/Modulo dosaggio per detersivo liquido	•
Vano lavaggio in acciaio inox di alta qualità	•
Controllo spruzzatore tutti i bracci	•
Temperatura di risciacquo modificabile	•
Sensore di torbidità	•
Temperatura di lavaggio modificabile	•
Durata di lavaggio modificabile	•
Indicatore temperatura per serbatoio e boiler	•
Vasca di lavaggio serbatoio igienica	•
Bracci irroratori innovativi	•
Ampia gamma di accessori (optional)	•
Marchio di controllo e contrassegno	
CE	•
Protezione contro spruzzi d'acqua IPX3	•
DIN 10512	•
Conforme alla direttiva macchine come da 2006/42/CE	•

Miele Italia S.r.l.

Strada di circonvallazione, 27
39057 Appiano (BZ)

www.miele-professional.it

info@miele-professional.it

Contact Center Professional

0471-666319

Lunedì – Venerdì ore 8.00 – 20.00

Sabato ore 9.00 – 12.00/14.00 – 18.00

Sempre meglio

Dal 1899 Miele è un'azienda familiare che opera secondo una chiara filosofia: sempre meglio. Questo ambizioso obiettivo pone la pietra miliare per la proverbiale qualità, la sostenibilità e la forza innovatrice di un marchio "Made in Germany". Una promessa che conferisce ai professionisti la consapevolezza di aver scelto il prodotto giusto.

Eccellenza

Affidabilità senza compromessi di prodotti e servizio di assistenza tecnica sono i motivi per cui Miele viene eletto il miglior marchio e quello in cui si ripone maggiore fiducia. Riconoscimenti prestigiosi di design come MX Award, iF, reddot e il premio tedesco per la sostenibilità comprovano la prominenza di Miele in materia di design, gestione della qualità e tutela delle risorse.

Competenza

Miele Professional sviluppa e produce da decenni con un elevato grado di perfezione pregiate macchine da lavanderia, lavastoviglie, apparecchiature per il lavaggio e la disinfezione, così come sterilizzatori. Accessori specifici, consulenze complete e un servizio di assistenza tecnica Miele sempre pronto all'intervento consentono di ottenere da queste macchine l'optimum di prestazioni e redditività.