

Produktmerkmale

Tunnelspülmaschine 120 Körbe / h Heißwasser, Ausgang links		
Modell	SAP -Code	00010030
CT 120 LX	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Tunnel-Geschirrspüler



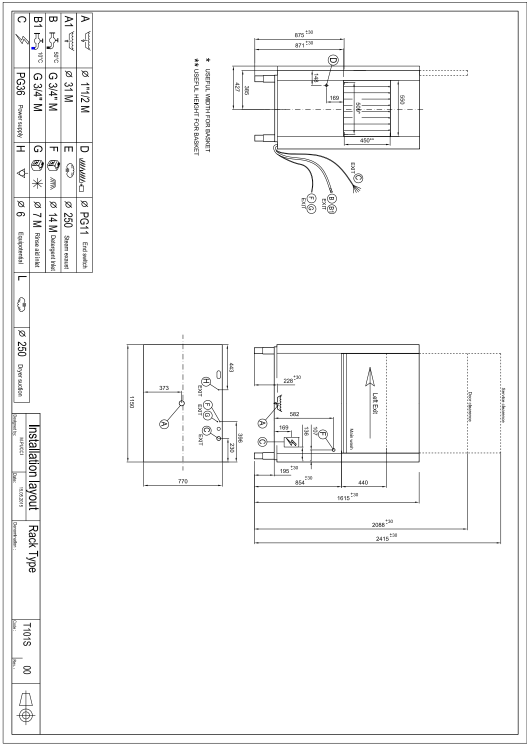
- Kostenlos zum Produkt: 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) und 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273)
- Anzeigetyp: LED-Schnittstelle ProSmart
- Anzahl der Programme: 2
- Anzahl der Haut: 2
- Maximale Rack -Feed [Racks/H]: 120
- Türkläre Höhe [MM]: 450
- Korbgröße [mm]: 500 x 500
- Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 1,3 2,7
- Waschzykluszeit [s/Korb]: 30 60
- Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe (Schlauchpumpe)
- Pumpentyp waschen: Zweiweg DuoFlow
- Waschmittelspender: Ja
- AID -Dispenser ausspülen: Ja

SAP -Code	00010030	Kesselleistung [KW]	9.500
Netzbreite [MM]	1150	Beckenvolumen [l]	70
Nettentiefe [MM]	770	Panzerleistung [KW]	10.500
Nettohöhe [MM]	1588	Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]	1,3 - 2,7
Nettogewicht / kg]	176.00	Waschzykluszeit [s/Korb]	30 - 60
Power Electric [KW]	22.000	Maximale Rack -Feed [Racks/H]	120
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Türkläre Höhe [MM]	450
Kesselkapazität [l]	17.00	Korbgröße [mm]	500 x 500



Technische Zeichnung

Tunnelspülmaschine 120 Körbe / h Heißwasser, Ausgang links		
Modell	SAP -Code	00010030
CT 120 LX	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Tunnel-Geschirrspüler







Tunnelspülmaschine 120 Körbe / h Heißwasser, Ausgang links		
Modell	SAP -Code	00010030
CT 120 LX	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Tunnel-Geschirrspüler

Außenhülle des Edelstahls

Eine runde Konstruktion aus Edelstahl, abgerundeten Kanten, tief eingestellte Badewanne

 Einfache Reinigung, hoher hygienischer Standard, langes Leben

Anzeige

Probe 4 Lokales Display + 2 LED -Formteile

- Einfach zu bedienender Geschirrspülerbetrieb
- Kontinuierliche Informationen über den Status des Waschzyklus
- Diagnostik im Falle eines Defekts

Reinigungsmittel

Zwei Reinigungsmittel des Waschens und Spülens

 Präzise Dosierung der Chemie durch herausausdünste - präzise Dosierungssystemdosis und Spülenmittel mithilfe einer peristaltischen Pumpeneinstellungswerte über das Bedienfeld aus Spülen

Doppelfiltersystem

Die Kammer und der Abfallfilter werden zusammen mit dem Archimedes -System bereitgestellt - das Entwässerungssystem mit erhöhter Effizienz der Wasserreinigung

- höhere Waschmitteleffizienz
- Längeres Leben Bad

Energie sparen
Energyavaving -System spart Energie aufgrund der
Kesseltemperaturabsenkung

Einsparmaßnahmen

**Zerbrechliche Gerichte** 

Softstart -System des allmählichen Starts von Reinigungsmitteln zum Schutz fragiler Gerichte

Schützt das Glas auf dem Stiel und anderen zerbrechlichen Gerichten

Doppelte Schale

Edelstahlkonstruktion mit isoliertem Doppel

- stiller Verkehr
- Energie sparen

Hitze

Das Leistungsmanagement ermöglicht den aktuellen Ablauf des Kesselkörpers und der Badewanne

Eine schnellere Wärme beginnt eine bequemere Kontrolle

Schiebensystem

Schiebersystem verschiebt Körbe über einzelne Waschzonen Die Möglichkeit, das Laufwerk mit automatischen Tischen zu verbinden

- Eine schnelle Verteilung von schmutzigen Gerichten

Möglichkeit der Genesung

Sparen Sie bis zu 40% der Kesselergie verbessert die Komfortumgebung des Arbeitsplatzes ohne Dampf spart Wasser

 Energie- und Wasserkosten sparen; ökologisches System; Sicheres System; angenehmer Arbeitsplatz



technische Parameter

Tunnelspülmaschine 120 Körbe /	h Heißwasser, Ausgan	g links
Modell	SAP -Code	00010030
CT 120 LX	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Tunnel-Geschirrspüler
<b>1. SAP -Code:</b> 00010030		15. Anzahl der Programme:
2. Netzbreite [MM]: 1150		16. Öffnung des Geräts:  ausziehbar nach oben
3. Nettentiefe [MM]: 770		17. Türkläre Höhe [MM]: 450
4. Nettohöhe [MM]: 1588		18. Einlassdruck [bar]:
5. Nettogewicht / kg]: 176.00		19. Verstellbare Füße:  Ja
6. Bruttobreite [MM]: 1280		20. Anzahl der Haut:
<b>7. Grobtiefe [MM]:</b> 920		<b>21. Modularer Aufbau:</b> Ja
8. Bruttohöhe [MM]:		<b>22. Vorgewaschenmodul:</b> Nein
9. Bruttogewicht [kg]: 202.00		23. Maximale Rack -Feed [Racks/H]:
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		<b>24. Selbstverschlusszyklus:</b> Nein
<b>11. Steuertyp:</b> digital		25. Kesselkapazität [l]: 17.00
12. Material: AISI 304		<b>26. Kesselleistung [KW]:</b> 9.500
13. Power Electric [KW]: 22.000		<b>27. Beckenvolumen [l]:</b> 70
		20 Daniel de la Figuri

28. Panzerleistung [KW]:

10.500

14. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz



technische Parameter

Tunnelspülmaschine 120 Körbe / h Heißwasser, Ausgang links  Modell  CT 120 LX  Eine Gruppe von Artikeln - Web  Tunnel-Geschirrspüler  29. Anzahl der Waschen des Waschens: 3			
Eine Gruppe von Artikeln - Web  Tunnel-Geschirrspüler  29. Anzahl der Waschen des Waschens: 3 3 30. Anzahl der Spülen von Armen: 2 44. Min Versorgungswassertemperatur [° C]: 40 40 31. Wascharmtyp: starr 45. Maximale Versorgungswassertemperatur [° C]: 60 32. Armmaterial waschen: Edelstahl  33. Atmosphärischer Kessel mit Spülenpumpe: Nein  47. USB-Anschluss: Ja, für die Aktualisierung der Firmware  48. Selbstdiagnostik: Ja  35. Armmaterial abspülen: Edelstahl  49. Doppelspülung: Nein  36. Tief gezogener Panzer: Ja  37. Rackunterstützung: geschweißt  38. Tankoberflächensimer: Edelstahl  39. Wasschmittelspender: Ja  39. Kessel-Thermostat einstellen: Ja  39. Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 1,3 - 2,7  40. Korbkapazität: 60-120  41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe  55. Wassertemperatur ausspülen [° C]: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe	Tunnelspülmaschine 120 Körbe /	h Heißwasser, Ausgan	g links
29. Anzahl der Waschen des Waschens: 3	Modell	SAP -Code	00010030
30. Anzahl der Spülen von Armen: 2 41. Min Versorgungswassertemperatur [° C]: 40 31. Wascharmtyp: starr 45. Maximale Versorgungswassertemperatur [° C]: 60 32. Armmaterial waschen: Edelstahl 33. Atmosphärischer Kessel mit Spülenpumpe: Nein 46. Anzeigetyp: LED-Schnittstelle ProSmart 47. USB-Anschluss: Ja, für die Aktualisierung der Firmware 48. Selbstdiagnostik: Ja 35. Armmaterial abspülen: Edelstahl 36. Tief gezogener Panzer: Ja 37. Rackunterstützung: geschweißt 38. Tankoberflächensimer: Edelstahl 39. Kessel -Thermostat einstellen: Ja 40. Korbkapazität: 60:120 41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe 55. Wassertemperatur ausspülen [° C]: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe	CT 120 LX		Tunnel-Geschirrspüler
31. Wascharmtyp: starr  45. Maximale Versorgungswassertemperatur [° C]: 60  32. Armmaterial waschen: Edelstahl  33. Atmosphärischer Kessel mit Spülenpumpe: Nein  46. Anzeigetyp: LED-Schnittstelle ProSmart  47. USB-Anschluss: Ja, für die Aktualisierung der Firmware  48. Selbstdiagnostik: Ja  35. Armmaterial abspülen: Edelstahl  49. Doppelspülung: Nein  36. Tief gezogener Panzer: Ja  37. Rackunterstützung: geschweißt  38. Tankoberflächensimer: Edelstahl  39. Kessel -Thermostat einstellen: Ja  40. Korbkapazität: 60-120  41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe  55. Wassertemperatur ausspülen [° C]: 82		ens:	
32. Armmaterial waschen: Edelstahl  33. Atmosphärischer Kessel mit Spülenpumpe: Nein  44. USB-Anschluss: Ja, für die Aktualisierung der Firmware  48. Selbstdiagnostik: Ja  35. Armmaterial abspülen: Edelstahl  49. Doppelspülung: Nein  36. Tief gezogener Panzer: Ja  37. Rackunterstützung: geschweißt  38. Tankoberflächensimer: Edelstahl  39. Kessel-Thermostat einstellen: Ja  40. Korbkapazität: 60-120  41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProPose- genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe  45. Anzeigetyp: LEP-Schnittstelle ProSmart  46. Anzeigetyp: LEP-Schnittstelle ProSmart  47. USB-Anschluss: Ja, für die Aktualisierung der Firmware  47. USB-Anschluss: Ja pa, für die Aktualisierung der Firmware  48. Selbstdiagnostik: Ja Poppelspülung: Nein  50. Pumpentyp waschen: Zweiweg - DuoFlow  51. Waschmittelspender: Ja  52. AID -Dispenser ausspülen: Ja Ja - 2,7  53. Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: Ja - 2,7  54. Waschzykluszeit [s/Korb]: Ja - 60  55. Wassertemperatur ausspülen [° C]:			
Edelstahl  33. Atmosphärischer Kessel mit Spülenpumpe: Nein  34. Armtyp ausspülen: starr  35. Armmaterial abspülen: Edelstahl  36. Tief gezogener Panzer: Ja  37. Rackunterstützung: geschweißt  38. Tankoberflächensimer: Edelstahl  39. Kessel -Thermostat einstellen: Ja  40. Korbkapazität: 60-120  41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose- genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe  47. USB-Anschluss: Ja, für die Aktualisierung der Firmware  48. Selbstdiagnostik: Ja  49. Doppelspülung: Nein  50. Pumpentyp waschen: Zweiweg - DuoFlow  51. Waschmittelspender: Ja  52. AID -Dispenser ausspülen: Ja  53. Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 1,3 - 2,7  54. Waschzykluszeit [s/Korb]: 30 - 60  55. Wassertemperatur ausspülen [° C]:			
Nein  Ja, für die Aktualisierung der Firmware  48. Selbstdiagnostik:     Ja  35. Armmaterial abspülen:     Edelstahl  36. Tief gezogener Panzer:     Ja  37. Rackunterstützung:     geschweißt  38. Tankoberflächensimer:     Edelstahl  39. Kessel -Thermostat einstellen:     Ja  39. Kessel -Thermostat einstellen:     Ja  40. Korbkapazität:     60-120  41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem:     ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe  51. Waschzykluszeit [s/Korb]:     30 - 60  55. Wassertemperatur ausspülen [° C]:     82			
35. Armmaterial abspülen: Edelstahl  36. Tief gezogener Panzer: Ja  37. Rackunterstützung: geschweißt  38. Tankoberflächensimer: Edelstahl  39. Kessel -Thermostat einstellen: Ja  49. Doppelspülung: Nein  50. Pumpentyp waschen: Zweiweg - DuoFlow  51. Waschmittelspender: Ja  52. AID -Dispenser ausspülen: Ja  53. Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 1,3 - 2,7  40. Korbkapazität: 60-120  54. Waschzykluszeit [s/Korb]: 30 - 60  55. Wassertemperatur ausspülen [° C]: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe			
Edelstahl  36. Tief gezogener Panzer: Ja  50. Pumpentyp waschen: Zweiweg - DuoFlow  37. Rackunterstützung: geschweißt  38. Tankoberflächensimer: Edelstahl  39. Kessel -Thermostat einstellen: Ja  39. Kessel -Thermostat einstellen: Ja  40. Korbkapazität: 60-120  41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe  50. Pumpentyp waschen: Zweiweg - DuoFlow  51. Waschmittelspender: Ja  52. AID -Dispenser ausspülen: Ja  53. Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 1,3 - 2,7  54. Waschzykluszeit [s/Korb]: 30 - 60  55. Wassertemperatur ausspülen [° C]:			_
Zweiweg - DuoFlow  37. Rackunterstützung: geschweißt  38. Tankoberflächensimer: Edelstahl  39. Kessel -Thermostat einstellen: Ja  40. Korbkapazität: 60-120  41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe  51. Waschmittelspender: Ja  52. AID -Dispenser ausspülen: Ja  53. Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 1,3 - 2,7  54. Waschzykluszeit [s/Korb]: 30 - 60  55. Wassertemperatur ausspülen [° C]:			The state of the s
geschweißt  38. Tankoberflächensimer: Edelstahl  39. Kessel -Thermostat einstellen: Ja  40. Korbkapazität: 60-120  41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe  52. AID -Dispenser ausspülen: Ja  53. Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 1,3 - 2,7  54. Waschzykluszeit [s/Korb]: 30 - 60  55. Wassertemperatur ausspülen [° C]: 82			
Edelstahl  39. Kessel -Thermostat einstellen: Ja  53. Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 1,3 - 2,7  40. Korbkapazität: 60-120  54. Waschzykluszeit [s/Korb]: 30 - 60  41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe 82	•		-
Ja  1,3 - 2,7  40. Korbkapazität: 60-120  54. Waschzykluszeit [s/Korb]: 30 - 60  41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe 82			
41. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe  82			
ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe 82			
(Schlauchpumpe)			

Ja

42. Elektroventil heißes Wasser:

56. Standardausrüstung für das Gerät:

1x Gläserkorb, 1x Tellerkorb, 1x Besteckkorb



technische Parameter

Tunnelspülmaschine 120 Körbe /	h Heißwasser, Ausgan	g links
Modell	SAP -Code	00010030
CT 120 LX	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Tunnel-Geschirrspüler
<b>57. Programm Prospeed:</b> Nein		<b>71. Programm Proglass:</b> Nein
<b>58. Programmprofi:</b> Nein		<b>72. Programmplatten:</b> Nein
<b>59. Programmprofi 2:</b> Nein		<b>73. Programm Procold:</b> Nein
<b>60. Programmprofi 4:</b> Nein		<b>74. Programm Prowater:</b> Nein
<b>61. Programmprofi 6:</b> Nein		<b>75. Programm proaktiv:</b> Nein
<b>62. Programmprofi 8:</b> Nein		<b>76. Programm proaktiv 5:</b> Nein
<b>63. Programmprofi 10:</b> Nein		77. Programm proaktiv 7:  Nein
<b>64. Programmprotemp:</b> Nein		<b>78. Programm Prosteel:</b> Nein
<b>65. Programmprofis:</b> Nein		<b>79. Programmprozess:</b> Nein
<b>66. Programm proclean:</b> Nein		<b>80. Programm hohe Kapazität:</b> Ja
<b>67. Programmprodrain:</b> Nein		81. Programm Allgemeiner Zweck: Nein
<b>68. Programm Proeco:</b> Nein		<b>82. Programm verlängerter Kontakt (DIN 10534):</b> Ja
<b>69. Programm neigend:</b> Nein		83. Programmbrille:  Nein
70. Programm verlängert:		84. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

Nein

10



technische Parameter

Tunnelspülmaschine 120 Körbe / h Heißwasser, Ausgang links		
Modell	SAP -Code	00010030
CT 120 LX	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Tunnel-Geschirrspüler

85. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

86. Durchmesser Nominal:

DN 50