Miele

PDR 922 [EL SOM] Ablufttrockner, elektrobeheizt mit programmierbarer Steuerung M Touch Pro, für Marineanwendungen.



- Trommelvolumen 400.00 I , Füllgewicht 16.0 kg – 22.0 kg
- Einzigartige Wäscheschonung Schontrommel
- Höchste Energieeffizienz durch Air Recycling Flex
- Punktgenaue Trocknung für alle Textilien – PerfectDry
- Zukunftsfähig vernetzbar per LAN und WLAN

EAN: 4002516410805 / Materialnummer: 11722710 / Alte Materialnummer: 52922006SOM

D. f I A. f"l	
Bauform und Ausführung	Function do :
Bauform Linie	Frontlader Performance Plus
Front Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:25	Edelstahl 16.0
Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:25 Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:18	16,0 22,0
	
Transpurgeryatem	400,00
Trocknungssystem	Abluft
Türöffnung [Ø] in mm	520
Türöffnungswinkel in Grad Türanschlag	180 links
	III IKS
Türanschlag wechselbar	<u> </u>
Schontrommel aus Edelstahl	Ja
Anwendung	
Geeignet für den Offshore-Einsatz	•
Geeignet für Marine	<u> </u>
Leistungsdaten	00.00
Maximale Verdampfungsleistung in I/Std.	22,30
Spezifischer Energieverbrauch in kWh/kg	0,50
Programmlaufzeit in Min.	23
Lebensdauer in Trockenzyklen	40000
Steuerung	M Taylah Dua
Steuerungstyp Draggemmierbagkeit	M Touch Pro
Programmierbarkeit Programmata.usr.usr	Programmierbar Reatfoliable agestaliant
Programmsteuerung	Restfeuchtegesteuert
Mary Chartesit convolet in In	0.4
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Restzeitanzeige	•
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige	
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen	•
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss	•
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart	• • • Elektro
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50 23,50
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Meizleistung in kW Gesamtanschluss Meizleistung in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50 23,50 50
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Maße und Gewicht Trockner Außenmaß, Nettohöhe in mm	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50 23,50 50
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Maße und Gewicht Trockner Außenmaß, Nettobreite in mm	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50 23,50 50 1400 906
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Maße und Gewicht Trockner Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50 23,50 50 1400 906 1162
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Heizleistung in kW Absicherung in A Maße und Gewicht Trockner Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm Außenmaß, Rruttohöhe in mm	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50 23,50 50 1400 906 1162 1526
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Maße und Gewicht Trockner Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50 23,50 50 1400 906 1162 1526 1090
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Heizleistung in kW Absicherung in A Maße und Gewicht Trockner Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50 23,50 50 1400 906 1162 1526 1090 1254
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Maße und Gewicht Trockner Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttotiefe in mm Außenmaß, Bruttotiefe in mm Außenmaß, Bruttotiefe in mm Nettogewicht in kg	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50 23,50 50 1400 906 1162 1526 1090 1254 198,9
Restzeitanzeige Programmablaufanzeige Einstellbare Displaysprachen Standard Elektroanschluss Beheizungsart Elektroanschluss Heizleistung Elektro in kW Gesamtanschluss in kW Absicherung in A Mögliche Spannungsvariante Elektroanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Heizleistung in kW Gesamtanschluss Heizleistung in kW Absicherung in A Maße und Gewicht Trockner Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm	Elektro 3 AC 480V 50/60HZ 26,50 27,50 50 3 AC 440V 50/60HZ 22,50 23,50 50 1400 906 1162 1526 1090 1254



PDR 922 [EL SOM] Ablufttrockner, elektrobeheizt mit programmierbarer Steuerung M Touch Pro, für Marineanwendungen.



EAN: 4002516410805 / Materialnummer: 11722710 / Alte Materialnummer: 52922006SOM

Emissionswerte	
Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	62 dB(A) re 20 μPa
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h	2,60
Ausstattung	
Intelligente Trommelreversierung	•
Axiale Luftführung	•
Großflächiger Flusenfilter	•
PerfectDry	•
Softliftrippen	•
AirRecycling Flex	•
Kommunikationsschacht	•
Not-Halt-Schalter	•
Geräteunabhängiges Zubehör	•
Anschlussmöglichkeiten	
Kassiersystem (Option)	•
Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)	•
WLAN Trockner	•
Connector Box	•
LAN-Modul (Option)	•
Kapazitäten	
Atemschutzmasken [Anzahl]	16
Einsatzanzüge [Anzahl]	3
Einsatzüberjacken [Anzahl]	5
Synthetikbetten [Anzahl]	2
Synthetikkissen [Anzahl]	3
Federbetten [Anzahl]	2
Federkissen [Anzahl]	4
Wischtücher, 22 g [Anzahl]	364
Mopps, Baumwolle, 40 cm [Anzahl]	84
Mopps, Baumwolle, 50 cm [Anzahl]	73
Mopps, Mikrofaser, 40 cm [Anzahl]	133
Mopps, Mikrofaser, 50 cm [Anzahl]	94
Pferde Sommerdecken [Anzahl]	3
Normen, Prüf- und Kennzeichen	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Spritzwasserschutz IP X4	•
WEEE	•
UKCA	•
EAC	•
Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG	•