

## PDR 914 [EL SOM]

Ablufttrockner, elektrobeheizt

mit programmierbarer Steuerung M Touch Pro, für Marineanwendungen.



- Trommelvolumen 250.00 l , Füllgewicht 10.0 kg – 14.0 kg
- Einzigartige Wäscheschonung – Schontrommel
- Höchste Energieeffizienz durch Air Recycling Flex
- Punktgenaue Trocknung für alle Textilien – PerfectDry
- Zukunftsfähig vernetzbar per LAN und WLAN

EAN: 4002516471509 / Materialnummer: 11895080 / Alte Materialnummer: 52914002SOM

| <b>Bauform und Ausführung</b>                    |                      |
|--|----------------------|
| Bauform  | Frontlader           |
| Linie  | Performance Plus     |
| Front  | Edelstahl            |
| Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:25 | 10,0                 |
| Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:18 | 14,0                 |
| Trommelvolumen in l                              | 250,00               |
| Trocknungssystem                                 | Abluft               |
| Türöffnung [Ø] in mm                             | 520                  |
| Türöffnungswinkel in Grad                        | 180                  |
| Türanschlag                                      | links                |
| Türanschlag wechselbar                           | •                    |
| Schontrommel aus Edelstahl                       | Ja                   |
| <b>Anwendung</b>                                 |                      |
| Geeignet für den Offshore-Einsatz                | •                    |
| Geeignet für Marine                              | •                    |
| <b>Leistungsdaten</b>                            |                      |
| Maximale Verdampfungsleistung in l/Std.          | 13,30                |
| Spezifischer Energieverbrauch in kWh/kg          | 0,51                 |
| Programmlaufzeit in Min.                         | 24                   |
| Lebensdauer in Trockenzyklen                     | 40000                |
| <b>Steuerung</b>                                 |                      |
| Steuerungstyp                                    | M Touch Pro          |
| Programmierbarkeit                               | Programmierbar       |
| Programmsteuerung                                | Restfeuchtegesteuert |
| Max. Startzeitvorwahl in h                       | 24                   |
| Restzeitanzeige                                  | •                    |
| Programmablaufanzeige                            | •                    |
| Einstellbare Displaysprachen                     | •                    |
| <b>Standard Elektroanschluss</b>                 |                      |
| Beheizungsart                                    | Elektro              |
| Elektroanschluss                                 | 3N AC 400V 50/60HZ   |
| Heizleistung Elektro in kW                       | 13,50                |
| Gesamtanschluss in kW                            | 14,10                |
| Absicherung in A                                 | 25                   |
| <b>Maße und Gewicht Trockner</b>                 |                      |
| Außenmaß, Nettohöhe in mm                        | 1400                 |
| Außenmaß, Nettobreite in mm                      | 906                  |
| Außenmaß, Nettotiefe in mm                       | 852                  |
| Außenmaß, Bruttohöhe in mm                       | 1526                 |
| Außenmaß, Bruttobreite in mm                     | 1090                 |
| Außenmaß, Bruttotiefe in mm                      | 938                  |
| Nettogewicht in kg                               | 160,4                |
| Bruttogewicht in kg                              | 172                  |
| Maximale Bodenbelastung in N/m <sup>2</sup>      | 1779                 |
| <b>Emissionswerte</b>                            |                      |
| Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz       | 51 dB(A) re 20 µPa   |
| Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h                  | 3,90                 |
| <b>Ausstattung</b>                               |                      |
| Intelligente Trommelreversierung                 | •                    |

PDR 914 [EL SOM]

Ablufttrockner, elektrobeheizt

mit programmierbarer Steuerung M Touch Pro, für Marineanwendungen.



EAN: 4002516471509 / Materialnummer: 11895080 / Alte Materialnummer: 52914002SOM

|   |     |
|---|-----|
| Axiale Luftführung                                | •   |
| Großflächiger Flusenfilter                        | •   |
| PerfectDry  | •   |
| Softliftrippen                                    | •   |
| AirRecycling Flex                                 | •   |
| Kommunikationsschacht                             | •   |
| Not-Halt-Schalter                                 | •   |
| Geräteunabhängiges Zubehör                        | •   |
| <b>Anschlussmöglichkeiten</b>                     |     |
| Kassiersystem (Option)                            | •   |
| Optische Schnittstelle für Servicezugang          | •   |
| Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) | •   |
| WLAN Trockner                                     | •   |
| Connector Box                                     | •   |
| LAN-Modul (Option)                                | •   |
| <b>Kapazitäten</b>                                |     |
| Atemschutzmasken [Anzahl]                         | 8   |
| Einsatzanzüge [Anzahl]                            | 1   |
| Einsatzüberjacken [Anzahl]                        | 2   |
| Synthetikbetten [Anzahl]                          | 1   |
| Synthetikkissen [Anzahl]                          | 2   |
| Federbetten [Anzahl]                              | 1   |
| Federkissen [Anzahl]                              | 2   |
| Wischtücher, 22 g [Anzahl]                        | 255 |
| Mopps, Baumwolle, 40 cm [Anzahl]                  | 53  |
| Mopps, Baumwolle, 50 cm [Anzahl]                  | 45  |
| Mopps, Mikrofaser, 40 cm [Anzahl]                 | 83  |
| Pferde Sommerdecken [Anzahl]                      | 2   |
| <b>Normen, Prüf- und Kennzeichen</b>              |     |
| CE  | •   |
| VDE   | •   |
| VDE-EMC   | •   |
| Spritzwasserschutz IP X4                          | •   |
| WEEE  | •   |
| UKCA  | •   |
| EAC   | •   |
| Maschinenrichtlinienkonform nach 2006/42/EG       | •   |