Miele

PDR 922 HP [EL APDR 902]

Professional Wärmepumpentrockner inkl. leistungsstarker Wärmepumpe APDR 902 mit geringstem Energieverbrauch ohne aufwendige Abluftinstallation.



- Trommelvolumen 400.00 I , Füllgewicht 16.0 kg – 22.0 kg
- Einzigartige Wäscheschonung Schontrommel
- Automatische Wärmetauscherreinigung dank StreamClean-Verfahren
- 60 % geringerer Energieverbrauch als Ablufttrockner*
- Zukunftsfähig vernetzbar per LAN und WLAN
- Abb. zeigt Trockner mit separat bestellbarem Wärmepumpenmodul

EAN: 4002516409311 / Materialnummer: 11718440 / Alte Materialnummer: 52922021EU

Devisions and Austrianian	
Bauform und Ausführung Bauform	Frontlader
Linie	Performance Plus
	-
Front	Eisengrau
Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:25	16,0
Beladungsmenge bei einem Füllverhältnis von 1:18	22,0
Trommelvolumen in I	400,00
Trocknungssystem	Wärmepumpe
Türöffnung [Ø] in mm	520
Türöffnungswinkel in Grad	180
Türanschlag	links
Türanschlag wechselbar	•
Schontrommel aus Edelstahl	Ja
Anwendung	
Geeignet für Hotellerie und Gastronomie	·
Geeignet für Senioren- und Pflegeheime	•
Geeignet für das Facility Management	•
Geeignet für den Waschsalon	
Geeignet für Wohnungsbau und Wohnheim	•
Geeignet für die Textilreinigung	•
Geeignet für die Wäscherei und Mangelstube	•
Geeignet für Feuerwehr und Rettungsdienste	•
Geeignet für Gestüte und Reitställe	•
Geeignet für Unis, Schulen und Kindergärten	•
Geeignet für das Krankenhaus	•
Geeignet für den Sportverein	•
Geeignet für Beauty, Wellness & Fitness	•
Geeignet für die Arzt- und Zahnarztpraxis	•
Geeignet für die Petrochemische Industrie	•
Geeignet für die Lebensmittelverarbeitende Industrie	•
Geeignet für Freizeitparks & Ferienanlagen	•
Geeignet für Staatliche/Soziale Einrichtungen	•
Leistungsdaten	
Maximale Verdampfungsleistung in I/Std.	12,60
Spezifischer Energieverbrauch in kWh/kg	0,21
Programmlaufzeit in Min.	42
Lebensdauer in Trockenzyklen	40000
Steuerung	
Steuerungstyp	M Touch Pro
Programmierbarkeit	Programmierbar
Programmsteuerung	Restfeuchtegesteuert
Max. Startzeitvorwahl in h	24
Restzeitanzeige	•
Programmablaufanzeige	•
Einstellbare Displaysprachen	•
Standard Elektroanschluss	
Beheizungsart	Wärmepumpe mit
	CleanStream
Elektroanschluss	3N AC 400V 50HZ
Heizleistung Elektro in kW	0,00
	<u></u>

Wärmpumpentrockner haben einen bis zu 60 % geringeren Energieverbrauch als elektrisch beheizte Ablufttrockner.

Miele

PDR 922 HP [EL APDR 902]

Professional Wärmepumpentrockner inkl. leistungsstarker Wärmepumpe APDR 902 mit geringstem Energieverbrauch ohne aufwendige Abluftinstallation.



EAN: 4002516409311 / Materialnummer: 11718440 / Alte Materialnummer: 52922021EU

Gesamtanschluss in kW Absicherung in A 16	Heizleistung Wärmepumpe in kW	16,00
Maße und Gewicht Trockner 1400 Außenmaß, Nettobhe in mm 1400 Außenmaß, Nettobreite in mm 906 Außenmaß, Nettotiefe in mm 1164 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1526 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1090 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1254 Nettogewicht in kg 180,2 Bruttogewicht in kg 195 Maximale Bodenbelastung in N/m² 2092 Maße/Gewicht Wärmepumpenmodul (ohne Trockner) 2092 Außenmaß, Nettobreite in mm 906 Außenmaß, Nettotiefe in mm 906 Außenmaß, Bruttohöhe in mm 1530 Nettogewicht in kg 184,4 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 1000 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 800 Bruttogewicht in kg 117,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² 1809 Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz 53 dB(A) re 20 μPa Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h 4,70 Axisel Luftführung • Großflächiger Flusenfliter • PerfectDry • <td></td> <td></td>		
Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Nettotreite in mm Außenmaß, Nettotreite in mm 1164 Außenmaß, Bruttobreite in mm 11526 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1090 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1090 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1254 Nettogewicht in kg Rettogewicht in kg 180,2 Bruttogewicht in kg 195 Maximale Bodenbelastung in N/m² 2092 Maße/Gewicht Wärmepumpenmodul (ohne Trockner) Außenmaß, Nettobreite in mm 1370 Außenmaß, Nettobreite in mm 906 Außenmaß, Nettotreite in mm 426 Außenmaß, Nettotreite in mm 426 Außenmaß, Bruttobreite in mm 427 Außenmaß, Bruttobreite in mm 400 Außenmaß, Bruttobreite in in mm 400 A	Absicherung in A	16
Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm Außenmaß, Bruttotiefe in mm 1090 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 1090 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 1254 Nettogewicht in kg 180,2 Bruttogewicht in kg 195 Maximale Bodenbelastung in N/m² 2092 Maße/Gewicht Wärmepumpenmodul (ohne Trockner) Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm 906 Außenmaß, Nettotiefe in mm 426 Außenmaß, Nettotiefe in mm 427 Außenmaß, Bruttohöhe in mm 1530 Nettogewicht in kg 184,4 Außenmaß, Bruttohöhe in mm 1000 Außenmaß, Bruttotiefe in Mrühttotiefe in Mrühttotiefe in Mrühttotiefe in Mrühttotiefe in Mrühttotiefe in Mrühtt	Maße und Gewicht Trockner	
Außenmaß, Nettotiefe in mm 1164 Außenmaß, Bruttobhöhe in mm 1526 Außenmaß, Bruttobhöhe in mm 1090 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 1254 Nettogewicht in kg 180,2 Bruttogewicht in kg 195 Maximale Bodenbelastung in N/m² 2092 Maße/Gewicht Wärmepumpenmodul (ohne Trockner) 1370 Außenmaß, Nettobröhe in mm 1370 Außenmaß, Nettotiefe in mm 426 Außenmaß, Bruttobröhe in mm 1530 Nettogewicht in kg 184,4 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1000 Außenmaß, Bruttobreite in mm 800 Pruttogewicht in kg 217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² 1809 Emissionswerte 800 Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz 53 dB(A) re 20 μPa Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h 4,70 Ausstattung • StreamClean (Wärmetauscherreinigung) • Intelligente Trommelreversierung • Axiale Luftführung • Großlächiger Flusenfilter • <td>Außenmaß, Nettohöhe in mm</td> <td>1400</td>	Außenmaß, Nettohöhe in mm	1400
Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttotiefe in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm Außenmaß, Nettotiefe in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Nettogewicht in kg Außenmaß, Bruttobreite in mm Bouo Bruttogewicht in kg Bouo Bouo Bouo Bouo Bouo Bouo Bouo Bou	Außenmaß, Nettobreite in mm	906
Außenmaß, Bruttotiefe in mm 1090 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 1254 Nettogewicht in kg 180,2 Bruttogewicht in kg 195 Maximale Bodenbelastung in N/m² 2092 Maße/Gewicht Wärmepumpenmodul (ohne Trockner) Außenmaß, Nettohöhe in mm 1370 Außenmaß, Nettothöhe in mm 906 Außenmaß, Nettothöhe in mm 1530 Nettogewicht in kg 184,4 Außenmaß, Bruttothöhe in mm 1000 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 1000 Außenmaß, Bru	Außenmaß, Nettotiefe in mm	1164
Außenmaß, Bruttotiefe in mm 1254 Nettogewicht in kg 180,2 Bruttogewicht in kg 195 Maximale Bodenbelastung in N/m² 2092 Maße/Gewicht Wärmepumpenmodul (ohne Trockner) 1370 Außenmaß, Nettobreite in mm 906 Außenmaß, Nettotiefe in mm 426 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1530 Nettogewicht in kg 184,4 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1000 Außenmaß, Bruttobreite in mm 800 Bruttogewicht in kg 217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² 1809 Emissionswerte 217,0 Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz 53 dB(A) re 20 µPa Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h 4,70 Ausstattung 1 StreamClean (Wärmetauscherreinigung) • Intelligente Trommelreversierung • Axiale Luftführung • Großflächiger Flusenfilter • PerfectDry • Softliftrippen • Kormunikätionsschacht • Not-Halt-Schalter	Außenmaß, Bruttohöhe in mm	1526
Nettogewicht in kg Bruttogewicht in kg Haximale Bodenbelastung in N/m² Außenmaß, Nettoliche in mm Außenmaß, Nettotlefe in mm Außenmaß, Bruttobhöhe in mm Hotogewicht in kg Außenmaß, Bruttotoreite in mm Außenmaß, Bruttoreite in mm Außenmaß, Nettoliche in mm Außen	Außenmaß, Bruttobreite in mm	1090
Bruttogewicht in kg Maximale Bodenbelastung in N/m² Maße/Gewicht Wärmepumpenmodul (ohne Trockner) Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettothöhe in mm Außenmaß, Nettothöhe in mm 426 Außenmaß, Bruttohöhe in mm 427 Außenmaß, Bruttohöhe in mm 428 Außenmaß, Bruttohöhe in mm 1530 Nettogewicht in kg 184,4 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 1000 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 800 Bruttogewicht in kg 4217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² 1809 Emissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz 53 dB(A) re 20 μPa Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Lufftührung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Nort-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Pul-An Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 16 Einsatzanzüge [Anzahl] 16 Einsatzanzüge [Anzahl]	Außenmaß, Bruttotiefe in mm	1254
Maximale Bodenbelastung in N/m² Maße/Gewicht Wärmepumpenmodul (ohne Trockner) Außenmaß, Nettohöhe in mm Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Ruttobreite in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm 1530 Nettogewicht in kg Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttobreite in mm Bo00 Bruttogewicht in kg Maximale Bodenbelastung in N/m² Issojossewerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfliter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 16 Einsatzanzüge [Anzahl] 1370 10370 10370 10426 1050 1070 1080 1	Nettogewicht in kg	180,2
Maße/Gewicht Wärmepumpenmodul (ohne Trockner) Außenmaß, Nettohöhe in mm 1370 Außenmaß, Nettobreite in mm 906 Außenmaß, Nettothöhe in mm 1530 Nettogewicht in kg 184,4 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1000 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 800 Bruttogewicht in kg 217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² 1809 Emissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz 53 dB(A) re 20 μPa Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h 4,70 Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) • Intelligente Trommelreversierung • Axiale Luftführung • Großflächiger Flusenfliter • PerfectDry • Softliftrippen • Kommunikationsschacht • Not-Halt-Schalter • Geräteunabhängiges Zubehör • Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Kältemittel R450a Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e 605 Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e 605 Treibhauspotential Gerät in	Bruttogewicht in kg	195
Maße/Gewicht Wärmepumpenmodul (ohne Trockner) Außenmaß, Nettohöhe in mm 1370 Außenmaß, Nettobreite in mm 906 Außenmaß, Nettothöhe in mm 1530 Nettogewicht in kg 184,4 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1000 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 800 Bruttogewicht in kg 217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² 1809 Emissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz 53 dB(A) re 20 μPa Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h 4,70 Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) • Intelligente Trommelreversierung • Axiale Luftführung • Großflächiger Flusenfliter • PerfectDry • Softliftrippen • Kommunikationsschacht • Not-Halt-Schalter • Geräteunabhängiges Zubehör • Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Kältemittel R450a Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e 605 Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e 605 Treibhauspotential Gerät in	Maximale Bodenbelastung in N/m ²	2092
Außenmaß, Nettobreite in mm Außenmaß, Rottotiefe in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm 1530 Nettogewicht in kg 184,4 Außenmaß, Bruttobreite in mm 1000 Außenmaß, Bruttobreite in mm 800 Bruttogewicht in kg 217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² Iemissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Lufftührung Größflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Rassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 1000		
Außenmaß, Nettotiefe in mm Außenmaß, Bruttohöhe in mm 1530 Nettogewicht in kg Außenmaß, Bruttobreite in mm 1000 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 800 Bruttogewicht in kg Maximale Bodenbelastung in N/m² Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 166 Einsatzanzüge [Anzahl]	Außenmaß, Nettohöhe in mm	1370
Außenmaß, Bruttohöhe in mm Nettogewicht in kg Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttotiefe in mm Bo0 Bruttogewicht in kg 217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² Emissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Kältemittel R450a Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Femsel Aussiersystem (Anzahl) Einsatzanzüge [Anzahl] 16 Einsatzanzüge [Anzahl]	Außenmaß, Nettobreite in mm	906
Nettogewicht in kg Außenmaß, Bruttobreite in mm 1000 Außenmaß, Bruttotiefe in mm 800 Bruttogewicht in kg 217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² 1809 Emissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Kältemittel Rassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 800 800 800 800 800 800 800 800 800 8	Außenmaß, Nettotiefe in mm	426
Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttotiefe in mm Bo0 Bruttogewicht in kg 217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² Emissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spizenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 160	Außenmaß, Bruttohöhe in mm	1530
Außenmaß, Bruttobreite in mm Außenmaß, Bruttotiefe in mm Bo0 Bruttogewicht in kg 217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² Emissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spizenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 160	Nettogewicht in kg	184,4
Außenmaß, Bruttotiefe in mm Bruttogewicht in kg 217,0 Maximale Bodenbelastung in N/m² 1809 Emissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz 53 dB(A) re 20 μPa Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h 4,70 Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel R450a Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spizenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 83		1000
Maximale Bodenbelastung in N/m²1809Emissionswerte53 dB(A) re 20 μPaEmissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz53 dB(A) re 20 μPaWärmeabgabe an den Raum in Mj/h4,70Ausstattung5treamClean (Wärmetauscherreinigung)•Intelligente Trommelreversierung•Axiale Luftführung•Großflächiger Flusenfilter•PerfectDry•Softliftrippen•Kommunikationsschacht•Not-Halt-Schalter•Geräteunabhängiges Zubehör•Effizienz und NachhaltigkeitR450aKältemittelR450aTreibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e605Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e2299Anschlussmöglichkeiten•Kassiersystem (Option)•Optische Schnittstelle für Servicezugang•Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)•WLAN Trockner•Connector Box•LAN-Modul (Option)•Kapazitäten16Einsatzanzüge [Anzahl]16Einsatzanzüge [Anzahl]3		800
Maximale Bodenbelastung in N/m²1809Emissionswerte53 dB(A) re 20 μPaEmissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz53 dB(A) re 20 μPaWärmeabgabe an den Raum in Mj/h4,70Ausstattung5treamClean (Wärmetauscherreinigung)•Intelligente Trommelreversierung•Axiale Luftführung•Großflächiger Flusenfilter•PerfectDry•Softliftrippen•Kommunikationsschacht•Not-Halt-Schalter•Geräteunabhängiges Zubehör•Effizienz und NachhaltigkeitR450aKältemittelR450aTreibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e605Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e2299Anschlussmöglichkeiten•Kassiersystem (Option)•Optische Schnittstelle für Servicezugang•Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)•WLAN Trockner•Connector Box•LAN-Modul (Option)•Kapazitäten16Einsatzanzüge [Anzahl]16Einsatzanzüge [Anzahl]3	Bruttogewicht in kg	217,0
Emissionswerte Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz Wärmeabgabe an den Raum in Mi/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfliter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 53 dB(A) re 20 μPa 4,70 4,70		1809
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 4		
Wärmeabgabe an den Raum in Mj/h Ausstattung StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 4	Emissions-Schalldruckpegel am Arbeitsplatz	53 dB(A) re 20 µPa
StreamClean (Wärmetauscherreinigung) Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] * **Other Schnittstelle für Servicezugang state of the service state of the servi		4,70
Intelligente Trommelreversierung Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] * O **Connector Box	Ausstattung	
Axiale Luftführung Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 9	StreamClean (Wärmetauscherreinigung)	•
Großflächiger Flusenfilter PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel R450a Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 9	Intelligente Trommelreversierung	•
PerfectDry Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel Rat50a Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 9	Axiale Luftführung	•
Softliftrippen Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel R450a Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] •	Großflächiger Flusenfilter	•
Kommunikationsschacht Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kättemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 16	PerfectDry	•
Not-Halt-Schalter Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kättemittel Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] • Hat50a R450a 605	Softliftrippen	•
Geräteunabhängiges Zubehör Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel R450a Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e 605 Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e 2299 Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) • Optische Schnittstelle für Servicezugang • Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) • WLAN Trockner • Connector Box LAN-Modul (Option) • Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] 16 Einsatzanzüge [Anzahl] 3	Kommunikationsschacht	•
Effizienz und Nachhaltigkeit Kältemittel R450a Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e 605 Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e 2299 Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) • Optische Schnittstelle für Servicezugang • Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) • WLAN Trockner • Connector Box LAN-Modul (Option) • Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] 16 Einsatzanzüge [Anzahl] 3	Not-Halt-Schalter	•
Kältemittel R450a Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e 605 Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e 2299 Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) • Optische Schnittstelle für Servicezugang • Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) • WLAN Trockner • Connector Box LAN-Modul (Option) • Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] 16 Einsatzanzüge [Anzahl] 3	Geräteunabhängiges Zubehör	•
Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e 605 Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e 2299 Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) • Optische Schnittstelle für Servicezugang • Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) • WLAN Trockner • Connector Box LAN-Modul (Option) • Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] 16 Einsatzanzüge [Anzahl] 3	Effizienz und Nachhaltigkeit	
Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 2299 2299	Kältemittel	R450a
Anschlussmöglichkeiten Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 9 16 16 16	Treibhauspotential Kältemittel in kg CO2 e	605
Kassiersystem (Option) Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] • • 16	Treibhauspotential Gerät in kg CO2 e	2299
Optische Schnittstelle für Servicezugang Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] • • 16 16	Anschlussmöglichkeiten	
Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option) WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl]	Kassiersystem (Option)	•
WLAN Trockner Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] • 16	Optische Schnittstelle für Servicezugang	•
Connector Box LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] Einsatzanzüge [Anzahl] 9 16 3	Spitzenlastabschaltung/Energiemanagement (Option)	•
LAN-Modul (Option) Kapazitäten Atemschutzmasken [Anzahl] 16 Einsatzanzüge [Anzahl] 3	WLAN Trockner	•
Kapazitäten16Atemschutzmasken [Anzahl]3	Connector Box	•
Atemschutzmasken [Anzahl]16Einsatzanzüge [Anzahl]3	LAN-Modul (Option)	•
Einsatzanzüge [Anzahl] 3		
	Atemschutzmasken [Anzahl]	16
Einsatzüberjacken [Anzahl] 5		3
	Einsatzüberjacken [Anzahl]	5



PDR 922 HP [EL APDR 902]

Professional Wärmepumpentrockner inkl. leistungsstarker Wärmepumpe APDR 902 mit geringstem Energieverbrauch ohne aufwendige Abluftinstallation.



EAN: 4002516409311 / Materialnummer: 11718440 / Alte Materialnummer: 52922021EU

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	<u> </u>
VDE	•
VDE-EMC	<u> </u>
Spritzwasserschutz IP X4	•
WEEE	<u> </u>
UKCA	•