

## PDR 918 [G]

Professional-luchtafvoerdroger, met gas verwarmd met programmeerbare besturing M Touch Pro voor maximale flexibiliteit.



- Trommelvolume 325.00 l, belading 13.0 kg – 18.0 kg
- Unieke wasbescherming – SoftCare-trommel
- Hoogste energie-efficiëntie door Air Recycling
- Nauwkeurig drogen van alle textielsoorten – PerfectDry
- Kan worden verbonden met een netwerk via LAN en WiFi

EAN: 4002516408765 / Materiaalnummer: 11717940 / Oud Materiaalnummer: 52918004EU

Model en uitvoering	
Model	Voorlader
Serie	Performance Plus
Front	IJzergrijs
Belading bij een vulverhouding van 1:25	13,0
Belading bij een vulverhouding van 1:18	18,0
Trommelvolume in l	325,00
Droogstelsel	Luchtafvoer
Deuropening [Ø] in mm	520
Openingshoek deur in graden	180
Deuraanslag	links
Deuraanslag, wisselbaar	•
SoftCare-trommel uit roestvrij staal	Ja
Toepassing	
Geschikt voor hotels en restaurants	•
Geschikt voor woonzorgcentra en verpleeghuizen	•
Geschikt voor facility management	•
Geschikt voor wasserettes	•
Geschikt voor woningen en tehuizen	•
Geschikt voor textielreiniging	•
Geschikt voor wasserettes en strijksalons	•
Geschikt voor brandweer en hulpdiensten	•
Geschikt voor stoeterijen en paardenstallen	•
Geschikt voor universiteiten, scholen en kleuterscholen	•
Geschikt voor ziekenhuizen	•
Geschikt voor sportverenigingen	•
Geschikt voor beauty, wellness en fitness	•
Geschikt voor artsen- en tandartsenpraktijk	•
Geschikt voor de petrochemische industrie	•
Geschikt voor de levensmiddelenverwerkende industrie	•
Geschikt voor attractieparken en vakantieparken	•
Geschikt voor overheids-/maatschappelijke instellingen	•
Capaciteitsgegevens	
Maximale verdampingscapaciteit in l/uu	16,50
Specifiek energieverbruik in kWh/kg	0,56
Programmaduur in min.	26
Levensduur in droogcycli	40000
Besturing	
Type besturing	M Touch Pro
Programmeerbaarheid	Programmeerbaar
Programmabesturing	Restvochtgeremd
Maximale voorprogrammering in uren	24
Resttijdindicatie	•
Weergave programmaverloop	•
Instelbare displaytalen	•
Stand. elektrische aansluiting	
Verwarmingsoort	Gas
Elektrische aansluiting	1N AC 230V 50HZ
Elektrische verwarming in kW	0,00
Vermogen gasverwarming in kW	18,00

## PDR 918 [G]

Professional-luchtafvoerdroger, met gas verwarmd met programmeerbare besturing M Touch Pro voor maximale flexibiliteit.



EAN: 4002516408765 / Materiaalnummer: 11717940 / Oud Materiaalnummer: 52918004EU

Totale aansluitwaarde in kW	0,60
Zekering in A	10
<b>Afmetingen en gewicht droger</b>	
Buitenmaat, nettohoogte in mm	1400
Buitenmaat, nettobreedte in mm	906
Buitenmaat, nettodiepte in mm	1035
Buitenmaat, brutohoogte in mm	1526
Buitenmaat, brutobreedte in mm	1090
Buitenmaat, brutodiepte in mm	1125
Nettogewicht in kg	179,5
Brutogewicht in kg	193
Maximale vloerbelasting in N/m <sup>2</sup>	2026
<b>Emissiewaarden</b>	
Geluidsniveau op werkplek	50 dB(A) re 20 µPa
Warmteafgifte aan ruimte in MJ/h	4,50
<b>Uitvoering</b>	
Intelligente links- en rechtsdraaiende trommel	•
Axiale luchtgeleiding	•
Grote pluizenfilter	•
PerfectDry	•
Softlift-ribben	•
AirRecycling	•
Communicatieschacht	•
Noodstopchakelaar	•
Niet van het toestel afhankelijke accessoires	•
<b>Aansluitmogelijkheden</b>	
Betaalsysteem (optie)	•
Optische interface voor servicetoegang	•
Uitschakeling piekbelasting/energiebeheer (optie)	•
WiFi droger	•
Connector Box	•
LAN-module (optie)	•
<b>Capaciteiten</b>	
Volgelaatsmaskers [aantal]	12
Bedrijfskleding [aantal]	2
Werkjassen [aantal]	3
Synthetische dekbedden [aantal]	1
Synthetische kussens [aantal]	3
Donsdekbedden [aantal]	1
Donzen kussens [aantal]	3
Schoonmaakdoekjes, 22 g [aantal]	295
Mops, katoen, 40 cm [aantal]	68
Mops, katoen, 50 cm [aantal]	59
Mops, microvezel, 40 cm [aantal]	108
Mops, microvezel, 50 cm [aantal]	76
Paardendekens zomer [aantal]	3
<b>Normen, keur- en kenmerken</b>	
CE	•
VDE	•
VDE-EMC	•
Bescherming tegen opspattend water IP X4	•

PDR 918 [G]

Professional-luchtafvoerdroger, met gas verwarmd  
met programmeerbare besturing M Touch Pro voor maximale flexibiliteit.



EAN: 4002516408765 / Materiaalnummer: 11717940 / Oud Materiaalnummer: 52918004EU

DVGW-Gas

•

WEEE

•

UKCA

•

Voldoet aan machinerichtlijn volgens 2006/42/EG

•