EU-Datenblatt



Bauknecht Trockner

Kondensations Haushaltswäschetrockner Gasbeheizter Haushaltswäschetrockner Gasbeheizter Haushaltswäschetrockner Energieeffienzklasse A+++ (niedriger Energieverbrauch), G (hoher Energieverbrauch) Energieverbrauch pro Jahr bei vollständiger Befüllung Brinergieverbrauch pro Jahr bei vollständiger Befüllung Wäschetrocknertyp Leu-Umweltzeichen Gemäß der Verordnung (EWG) Nr.66/2010 Energieverbrauch Standard Baumwoll Programm bei vollständiger Befüllung KWh Standard Baumwoll Programm bei ireilbefüllung KWh Standard Baumwoll Programm bei reilbefüllung KWh O,07 Nichtausgeschalteter Zustand W O,81 Dauer des unausgeschalteten Zustands Gewichtete Programmdauer Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung Min. Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung Min. Standard Baumwollprogramm bei reilbefüllung Min. Standard Baumwollprogramm bei reilbefüllung Min. Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung Min. Standard Baumwollprogramm bei reilbefüllung Min. Standard Baumwollprogramm bei reilbefüllung Min. Mi	yp/Verkaufsbezeichnung			TK PLUS 85B D
Scandering Standard Baumvollprogramm bei vollständiger Befüllung min. 2002 15	Nennkapazität im Standard-Baumwoll		kg	8
Gasbeheizter Haushaltswächtertockner A+++ (Interigree Finergieverbrauch), G (Noher Energieverbrauch) B B Energieverbrauch pro Jahr bei vollständiger Befüllung " Sob. 2 S	Gerätetyp ¹)			-
Benergiere/frienzklasse				-
Energieverbrauch pro Jahr bei voltständiger Befüllung 198				-
				В
Reviewertpe EU-Umweltzeichen " gemäß der Verordnung (EWG) Nr.66/2010 Errergieverhauch " Standard Baumwoll Programm bei vollständiger Befüllung kWh Standard Baumwoll Programm bei Teilbefüllung kWh 2,55 Nichtausgeschalteter Zustand W 0,81 Dauer des unausgeschalteten Zustands "falls Haushaltswäschetrockner mit Leitungssteuerung ausgerüstet ist Gewichtete Programmdauer " Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung ausgerüstet ist Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung min. 103 Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung min. 80 Kondensationseffizienz) "G (geringste Kondensationseffizienz) "G (ge	Energieverbrauch pro Jahr bei vollstär	ndiger Befüllung 1) 2)		560,2
EU-Umweltzeichen	Trocknertyp		34111	Wäschetrockne
Standard Baumwoll Programm bei vollständiger Befüllung kWh 2,75 kWh 2,76 kWh 2,75 kursungsaufnahme im Standard-Baumwoll programm in Eitelbefüllung kWh 2,55 kWh 2,55 kursungsaufnahme im Standard-Baumwollprogramm in Aus-Zustand W 0,01 Nichtausgeschalteter Zustand W 0,81 husbausgeschalteter Zustand in Standard-Baumwollprogramm in Aus-Zustand with 15 susseprisher is with 16 susseprisher is w	FII-IImweltzeichen 1)	gemäß der Verordnung (EWG) Nr 66/2010		mit Automatik
Standard Baumwoll Programm bei Teilbefüllung körner in Standard-Baumwollprogramm in Nichtausgeschalteter Zustand W 0,07 Nichtausgeschalteter Zustand W 0,07 Nichtausgeschalteter Zustand W 0,081 Nichtausgeschalteter Zustands in Standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung min. 135 Standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung min. 136 Nondensationseffizienz) "G (geringste Kondensationseffizienz) "G (geringste Kondensation			kWh	4 76
Leistungsaufnahme im Standard-Baumwollprogramm ¹⁰ Aus-Zustand W 0,81 Dauer des unausgeschalteten Zustands ¹⁰ falls Haushaltswäschetrockner mit Leistungssteuerung min. 15 Gewichtete Programmdauer ¹⁰ min. 103 Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung min. 135 Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung min. 80 Kondensationseffizienz) 6 geringste Kondensationseffizienz) 6 geringste Kondensationseffizienz) 6 geringste Kondensationseffizienz) 6 geringste Kondensationseffizienz ¹⁰ % 85 Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung % 86 Gewichtete Durchschnittliche Kondensationseffizienz ¹⁰ % 85 Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung % 86 Schalleistungspegel ¹⁰ 5 km 86 Schalleistungspegel ¹⁰ 5 km 86 Schalleistungspegel ¹⁰ 6 km 87 Kehreite von Gering min köhreite von Ge	Lifetgieverbruden			
Nichtausgeschalteter Zustand W 0,81 bausgeschalteter Zustand	Leistungsaufnahme im Standard-Baun	•		·
Sewichtete Programmdauer ¹⁾ Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung min. 135 Standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung min. 30 Kondensationseffizienzklasse ¹⁾ A (hochste Kondensationseffizienz) ,, G (geringste Kondensationseffizienz) , G (geringste Kondensationseffizienz) , G (geringste Kondensationseffizienz) , G (geringste Kondensationseffizienz) , G (geringste Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung			W	·
Sewichtete Programmdauer ¹⁾ Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung min. 135 Standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung min. 30 Kondensationseffizienzklasse ¹⁾ A (hochste Kondensationseffizienz) ,, G (geringste Kondensationseffizienz) , G (geringste Kondensationseffizienz) , G (geringste Kondensationseffizienz) , G (geringste Kondensationseffizienz) , G (geringste Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	Dauer des unausgeschalteten Zustand	s 1) falls Haushaltswäschetrockner mit Leistungssteuerung	min.	45
Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung min. 80 Standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung min. 80 McModensationseffizienzklasse % A (höchste Kondensationseffizienz), G (geringste Kondensationseffizienz) % 85 Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung % 84 Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung % 86 Schallleistungspegel % Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung % 86 Schallleistungspegel % Mohen Mehre	ausgerüstet ist	3 3		15
Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung min. 80 Standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung min. 80 McModensationseffizienzklasse % A (höchste Kondensationseffizienz), G (geringste Kondensationseffizienz) % 85 Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung % 84 Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung % 86 Schallleistungspegel % Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung % 86 Schallleistungspegel % Mohen Mehre	Gowichtoto Programmdauor 1)		min	102
Standard Baumwollprogramm bei Teitbefüllung min. 80 Kondensationseffizienzklasse ¹⁾ A (hebchte Kondensationseffizienz), G (geringste Kondensationseffizienz), G (geringste Kondensationseffizienz), G (geringste Kondensationseffizienz) Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung % 86 Standard Baumwollprogramm bei Teitbefüllung % 86 Schallleistungspegel ¹⁾ db(A) 70 Inhaugurät db(A)	Gewichtete Programmaauer	Standard Raumwollnrogramm hei vollständiger Refüllung		
Kondensationseffizienzklasse " A Khochste Kondensationseffizienz), G (geringste Kondensationseffizienz) Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung (% 85 standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 86 schallleistungspegel (% 87 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 84 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 84 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 84 standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung (% 9 standard Baumwoll Baumwoll Baumw				
Kondensationseffizienz." Gewichtete Durchschnittliche Kondensationseffizienz." Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung Standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung Me Schallleistungspegel " Inhaugerät Angabe zur Geräteform Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe (einschl. Wandabstand) " Höhe für Unterbau cm Tiefe bei geoffneter Tür " Höhe verstellbar Werpackungsmaße Höhe x Breite x Tiefe des verpackten Produkts Me Stromwersorgung Elektrischer Anschluss Spannung Anschlusswerte Absicherung Anschlusswerte Absicherung Anschlusswerte Absicherung Anschlusswerte Bauform Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät trür Wasch-Trocken-Säule Türanschlag " Türanschlag " Frequenz Ausstattung Frockenprogramme Koch-/Buntwäsche Pflegeleicht Feinwäsche / Supersanft Altluft Zusatzfunktionen Startowahl Restzeitanzeige Schonen Trockengrad-Feineinstellung Summer Kurz Kurz Kurz Kurz Kurz Kurz Kurz Kurz Kontrollanzeigen und Testprogramm Anzeige Fussensibe reinigen Anzeige Fussensibe reinigen Anzeige Fussensibe reinigen Anzeige Fussensibe reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Kondenswasserablauf über Schlauch möglich Frommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich Freduester Scholen Frommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich	Kondensationseffizienzklasse 1)	·		
Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung % 84 Schallleistungspegel 9 db(A) 70 Einbaugerät db(A) 70 Einbaugerät db(A) 70 Einbaugerät db(A) 70 Angabe zur Geräteform Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe (einschl. Wandabstand) 0 cm 84,5 x 59,6 x 65 Höhe für Unterbau cm 111.3 Höhe verstellbar cm 111.3 Höhe verstellbar cm 87,5 x 64 x 67, Leergewicht 9 kg 40 Elektrischer Anschluss Stromversorgung Elektrischer Anschluss Stromversorgung Spannung V 230 Anschlusswerte kW 2,3 Absicherung Anschlusswerte kW 2,3 Absicherung Anschlusswerte kW 2,3 Ashafer 150 Eauform Standgerät mit Arbeitsplatte cm 150 Standgerät int Arbeitsplatte cm 150 Standgerät unterbaufähig cm 150 Standgerät unterbaufähig cm 150 Eauform Koch-/Buntwäsche Stufen Pflegeleicht Stufen Pflegeleicht Stufen Astlutt Eeinwäsche / Supersanft Pflegeleicht Stufen Stufen Stuffund Startvorwahl cm 150 Eaustzfunktionen Startvorwahl Stufen Summer Kaltütt Kurz Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Frocknungsende - akustisch Trockengradanzeige Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Frocknungsende - akustisch Trockengradanzeige Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Ausstattung Feinwäscher Justichtung Feinweiteren Glastür Anzeige Fusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Feinweiteren Glastür Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Feinweiteren Glastür Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Feinweiteren Feinwe				В
Standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung db(A) 70 Einbaugerät Angabez urr Geräteform Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe (einschl. Wandabstand) on mehr Gerüchterbau der Geräteform Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe (einschl. Wandabstand) on mehr Gerüchterbau der Geräteform	Gewichtete Durchschnittliche Kondens	sationseffizienz 1)	%	85
Schalleistungspegel 9 db(A) 70 Neinhaugerät Angabe zur Geräteform Veinhaugerät Angabe zur Geräteform Verhausbungen Höhe x Breite x Tiefe (einschl. Wandabstand) 9 cm S4,5 x 59,6 x 65 m Tiefe bei geöffneter Tür 9 cm 111.3		Standard Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	%	84
Nein Angabe zur Geräteform Höhe x Breite x Tiefe (einschl. Wandabstand) o		Standard Baumwollprogramm bei Teilbefüllung	%	86
Apabe zur Geräteform Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe (einschl. Wandabstand) 40 cm Höhe für Unterbau cm Tiefe bei geöffneter Tür 40 cm Höhe verstellbar cm 5. cm Höhe verstellbar cm 87,5 x 64 x 67, keergewicht 30 cm Spannung Wz 230 km Spannung V 230 km Spannung V 230 km Spannung V 230 km Spannung V 230 km Spannung Anschlusswerte kW 2,3 Absicherung A 10 Frequenz Hz 50 km Standgerät mit Arbeitsplatte cm 150 kstandgerät für Wasch-Trocken-Säule Türanschlag 30 cm 150 kstandgerät für Wasch-Trocken-Säule Türanschlag 30 cm 150 kstufen Pflegeleicht Stufen Pflegeleicht Stufen Pflegeleicht Stufen Pflegeleicht Stufen Restzeitanzeige Schonen Startvorwahl Startvorwahl Startvorwahl Startvorwahl Startvorwahl Summer Kurz Kurz Kurz Kurz Kurz Kurz Kurz Kur	Schallleistungspegel 1)		db(A)	70
Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe (einschl. Wandabstand) 40 cm Höhe für Unterbau cm	Einbaugerät			Nein
Höhe für Unterbau cm Tiefe bei geoffineter Tür (1) cm 111.3 m	Angabe zur Geräteform			
Tiefe bei geöffneter Tür 40 Höhe verstellbar Merpackungsmaße Höhe x Breite x Tiefe des verpackten Produkts Ceergewicht 30 Elektrischer Anschluss Stromversorgung Elektrischer Anschluss Spannung Anschlusswerte KW 2,3 Abscherung Abscherung Abscherung Abscherung Abscherung Bauform Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät tint Wasch-Trocken-Säule Türanschlag 30 Anschlusswerte AUSstattung Trockenprogramme Koch-/Buntwäsche Pflegeleicht Feinwäsche / Supersanft Cusatzprogramme Kaltluft Astartvorwahl Restzeitanzeige Schonen Trockengrad-Feineinstellung Summer Kurz Kurz Kurz Kurz Knitterschutz 12 Std. Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Gastür Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich Firommelbeleuchtung zuschaltbar Frommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich Firommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich Firommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich Firommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich	Abmessungen		cm	84,5 x 59,6 x 65,
Höhe verstellbar Höhe verstelles verpackten Produkts 87,5 x 64 x 67, 40 87,5 x 64 x 67, 40 Stromversorgung Elektrischer Anschluss Spannung Spannung Anschlusswerte kW 2,3 Absicherung Bauform Standgerät unterbaufähig Standgerät unterbaufähig Standgerät unterbaufähig Fryw Ausstattung Türanschlag® Ausschaftung Türanschlag® Ausstattung Törokenprogramme Absicherung Ausstattung Trockenprogramme Absicherung Ausstattung Trockenprogramme Astluft Ausstattung Teimwäsche / Supersanft Ausstattung Anseige Flusenistellung Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Glastür Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Trommelbeleuchtung Trommelbe			cm	-
Verpackungsmaße Höhe x Breite x Tiefe des verpackten Produkts cm 87,5 x 64 x 67, 40 Leergewicht® sq 40 Stromversorgung Elektrischer Anschluss V 230 Anschlusswerte kW 2,3 Absicherung A 10 Frequenz Hz 50 Länge des Stromkabels cm 150 Bauform Standgerät mit Arbeitsplatte cm 150 Bauform Standgerät für Wasch-Trocken-Säule c c Standgerät für Wasch-Trocken-Säule c c Türanschlag® r/w c Ausstattung stufen 4 Pflegeleicht Stufen 1 Pflegeleicht Stufen 1 Pflegeleicht Stufen 1 Zusatzprogramme Warmluft Zeitprogramm c c Kaltluft e c Zusatzfunktionen Startvorwahl e c Restzeitanzeige c c c Schonen r c c Trockengrad-Feineinstellung Stufen c c Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Trocknungsende - akustisch c c Kontro		-		111.3
Leergewicht (1) Stromwersorgung Elektrischer Anschluss Spannung V 230 Anschlusswerte kW 2,3 Anschlusswerte kW 2,3 Absicherung A 10 Frequenz Hz 50 Länge des Stromkabels cm 150 Bauform Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät unterbaufähig - Standgerät für Wasch-Trocken-Säule - Türanschlag (1) Kort-Buntwäsche Stuffen Apflegeleicht Stuffen 1 Feinwäsche / Supersanft - V/ Zusatzprogramme Warmluft Zeitprogramm Startvorwahl Stuffen 1 Restzeitanzeige Schonen Stuffen Stuffen Stuffen Stuffen Prockengrad-Feineinstellung Stuffen Stuffen Stuffen Aprockengrad-Feineinstellung Stuffen Summer Anzeige Flusensieb reinigen Stuffen Summer Sum			-	-
Elektrischer Anschluss Spannung V 230		Hohe x Breite x Tiefe des verpackten Produkts		
Spannung Anschlusswerte Anschlusswerte Anschlusswerte Absicherung Frequenz A 10 Frequenz Bauform Länge des Stromkabels Cm 150 Bauform Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät für Wasch-Trocken-Säule Türanschlag 30 Freden Stufen Feliewäsche / Supersanft Feliewäsche / Supersanft Stufen Feliewäsche / Supersanft Ausstattung Tockenprogramme Koch-/Buntwäsche Feliewäsche / Supersanft Feliewäsche / Supersanft Austluft Causatzprogramme Startvorwahl Restzeitanzeige Schonen Trockengrad-Feineinstellung Summer Kurz Auser Kurz Auser Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich • 150 Länge Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Vassersebaluf über Schlauch möglich • 10 Länge Anzeige Rusensieb reinigen Anzeige Vasserbehälter leeren Anzeige Vasserbehälter leeren Anzeige Vasserbehüter Vaschlauch möglich	•	Elektrick on Annah kon	kg	40
Anschlusswerte & W 2,3 Absicherung A 10 Frequenz Hz 50 Länge des Stromkabels cm 150 Bauform Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät unterbaufähig - Standgerät für Wasch-Trocken-Säule Türanschlag 33 r/w Ausstattung Trockenprogramme Koch-/Buntwäsche Stufen Pflegeleicht Stufen 1 Feinwäsche / Supersanft 1 Varmlut Zeitprogramm	stromversorgung			220
Absicherung Frequenz Hz 50 Länge des Stromkabels cm 150 Bauform Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät für Wasch-Trocken-Säule Türanschlag 3) r/w Ausstattung Trockenprogramme Koch-/Buntwäsche Stufen Pflegeleicht Pfleg		, -	-	
Frequenz Länge des Stromkabels Cm 150 Bauform Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät für Wasch-Trocken-Säule Standgerät für Wasch-Trocken-Säule Türanschlag 3) Fr/W Ausstattung Frockenprogramme Koch-/Buntwäsche Pflegeleicht Feinwäsche / Supersanft Feinwäsche / Supersanft Stufen Feinwäsche / Supersanft Feinwäsch				
Länge des Stromkabels cm 150 Bauform Standgerät mit Arbeitsplatte		3		
Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät mit Arbeitsplatte Standgerät für Wasch-Trocken-Säule Türanschlag 3) Ausstattung Trockenprogramme Koch-/Buntwäsche Pflegeleicht Feinwäsche / Supersanft Vasuatzprogramme Warmluft Zeitprogramm Kaltluft Zusatzfunktionen Startvorwahl Restzeitanzeige Schonen Trockengrad-Feineinstellung Summer Kurz Knitterschutz 12 Std. Anzeige Trockenungsende - akustisch Trockengradanzeige Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich * - Commender Startvorwall - Commender Stufen - Commender		·		
Standgerät unterbaufähig Standgerät für Wasch-Trocken-Säule Türanschlag 3) Ausstattung Trockenprogramme Koch-/Buntwäsche Pflegeleicht Pflegeleicht Feinwäsche / Supersanft Varmluft Zeitprogramme Kaltluft Ausstatzfunktionen Startvorwahl Restzeitanzeige Schonen Trockengrad-Feineinstellung Summer Kurz Knitterschutz 12 Std. Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Trommelbeleuchtung zuschaltbar Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich - Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich - Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich	Bauform	•	Citi	
Standgerät für Wasch-Trocken-Säule Türanschlag 3) Ausstattung Trockenprogramme Koch-/Buntwäsche Pflegeleicht Pflegeleicht Feinwäsche / Supersanft Ausstatzprogramme Warmluft Zeitprogramm Kaltluft Ausstatzfunktionen Startvorwahl Restzeitanzeige Schonen Trockengrad-Feineinstellung Summer Kurz Knitterschutz 12 Std. Kontrollanzeigen und Testprogramm Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Trommelbeleuchtung zuschaltbar Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich **Controllanzeigen und Testprogramme in indicate in ind				-
Türanschlag 3) r / W Ausstattung Trockenprogramme Koch-/Buntwäsche Pflegeleicht Stufen Pflegeleicht Stufen 1 Feinwäsche / Supersanft / • / • Zusatzprogramme Warmluft Zeitprogramm Kaltluft • 2 Zusatzfunktionen Startvorwahl • 2 Restzeitanzeige Schonen Stufen Summer Summer - Naitterschutz 12 Std Naitterschutz 1				-
Trockenprogramme Koch-/Buntwäsche Pflegeleicht Stufen Pflegeleicht Stufen Pflegeleicht Stufen Feinwäsche / Supersanft		<u> </u>		r/w
Pflegeleicht Stufen 1 Feinwäsche / Supersanft	Ausstattung	·		
Feinwäsche / Supersanft Zusatzprogramme Warmluft Zeitprogramm Kaltluft Zusatzfunktionen Startvorwahl Restzeitanzeige Schonen Trockengrad-Feineinstellung Summer Kurz Knitterschutz 12 Std. Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Trocknungsende - akustisch Trockengradanzeige Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich • • • • • • • • • • • •	Trockenprogramme	Koch-/Buntwäsche	Stufen	4
Zusatzprogramme Warmluft Zeitprogramm		Pflegeleicht	Stufen	1
Kaltluft Zusatzfunktionen Startvorwahl Restzeitanzeige Schonen Trockengrad-Feineinstellung Summer Kurz Knitterschutz 12 Std. Knitterschutz 12 Std. Anzeige Trocknungsende - akustisch Trockengradanzeige Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich				•/•
Zusatzfunktionen Startvorwahl Restzeitanzeige - Schonen Schonen Stufen Summer - Kurz Schotterschutz 12 Std Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Trocknungsende - akustisch Trockengradanzeige - Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wässerbehälter leeren Simderschutz 12 Std Schotterschutz	Zusatzprogramme	. 3		•
Restzeitanzeige - Schonen - Schonen - Stufen Trockengrad-Feineinstellung Stufen Summer - Kurz - Knitterschutz 12 Std Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Trocknungsende - akustisch Trockengradanzeige - Anzeige Flusensieb reinigen - Anzeige Wasserbehälter leeren - Weitere Glastür - Kindersicherung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar - Kondenswasserablauf über Schlauch möglich - Stufen - Stufen - Schlauch möglich - Stufen - Stufen - Schlauch möglich - Schlauch mögli				•
Schonen Trockengrad-Feineinstellung Summer Summer Kurz Knitterschutz 12 Std. Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Trocknungsende - akustisch Trockengradanzeige Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich	Zusatzfunktionen			•
Trockengrad-Feineinstellung Summer Kurz Knitterschutz 12 Std. Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Trocknungsende - akustisch Trockengradanzeige Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich		<u> </u>		-
Summer Kurz Knitterschutz 12 Std. Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Trocknungsende - akustisch Trockengradanzeige Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich -				•
Kurz Knitterschutz 12 Std. Anzeige Trocknungsende - akustisch Trockengradanzeige Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich - Controller Schlauch möglich - Controller Schlauch möglich - Controller Schlauch möglich			Stufen	
Knitterschutz 12 Std Anzeige Trocknungsende - akustisch - Trockengradanzeige - Anzeige Flusensieb reinigen - Anzeige Wasserbehälter leeren - Weitere Glastür - Ausstattungsmerkmale Kindersicherung - Trommelbeleuchtung - Trommelbeleuchtung zuschaltbar - Kondenswasserablauf über Schlauch möglich -				
Kontrollanzeigen und Testprogramme Anzeige Trocknungsende - akustisch Trockengradanzeige - Anzeige Flusensieb reinigen - Anzeige Wasserbehälter leeren - Weitere Glastür - Ausstattungsmerkmale Kindersicherung - Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar - Kondenswasserablauf über Schlauch möglich -				
Trockengradanzeige - Anzeige Flusensieb reinigen - Anzeige Wasserbehälter leeren - Weitere Glastür - Ausstattungsmerkmale Kindersicherung - Trommelbeleuchtung - Trommelbeleuchtung zuschaltbar - Kondenswasserablauf über Schlauch möglich -	Kontrollanzeigen und Testprogramme			-
Anzeige Flusensieb reinigen Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür - Ausstattungsmerkmale Kindersicherung Trommelbeleuchtung Trommelbeleuchtung zuschaltbar Kondenswasserablauf über Schlauch möglich		•		_
Anzeige Wasserbehälter leeren Weitere Glastür - Ausstattungsmerkmale Kindersicherung - Trommelbeleuchtung - Trommelbeleuchtung zuschaltbar - Kondenswasserablauf über Schlauch möglich •				
Weitere Glastur - Ausstattungsmerkmale Kindersicherung - Trommelbeleuchtung - Trommelbeleuchtung zuschaltbar - Kondenswasserablauf über Schlauch möglich •		•		
Ausstattungsmerkmale Kindersicherung - Trommelbeleuchtung - Trommelbeleuchtung zuschaltbar - Kondenswasserablauf über Schlauch möglich •	Weitere	<u> </u>		-
Trommelbeleuchtung - Trommelbeleuchtung zuschaltbar - Kondenswasserablauf über Schlauch möglich •				_
Trommelbeleuchtung zuschaltbar - Kondenswasserablauf über Schlauch möglich •	Ausstattungsmerkmale	<u> </u>		-
Kondenswasserablauf über Schlauch möglich •				-
•		3		•
		•		-

Erläuterungen

- = vorhanden bzw. ja
- = nicht vorhanden bzw. nein
 = Geräte existieren auch in
 10 A Ausführung
- 1) Werte ermittelt nach Norm 392/2012.
- Im Standard Baumwoll Programm, basierend auf 160 Trocknungszyklen (der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab).
- 3) Türanschlag: I = links, r = rechts, w = wechselbar, u = unten
- Bei Abluftanschluss hinten kann ein größerer Wandabstand erforderlich sein. Maße sind den Prospekten zu entnehmen.
- Beachten Sie bei Auftischgeräten oder Geräten für die Wandmontage, dass Schrank, Tisch oder Wand tragfähig für das Gerät sind.
- 6) Trockengrad je nach Wäscheposten nach Gebrauchsanweisung einstellen.
- 7) Trockengrad wird automatisch eingehalten.

Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 10/15.