Haier



Waschmaschine Frontlader

HW90-B145XLINEDE

WICHTIGSTE MERKMALE

Produktname/Handelscode	HW90-B145XLINEDE
Produktcode	31019852
EAN-Code	6921081500170
Einbau / Solo	Freistehend
Ladungsart	Frontlader
Max. Füllmenge Baumwolle (kg)	9
Maximale Schleuderdrehzahl (rpm)	1400
	TECHNISCHE MERKMALE
Elektronik	
Motor	Direct Motion
Trommelmaterial	Edelstahl
Trommelvolumen	0
Steckerart	Schuko
Spannung (V)	220-240
Konnektivität	Fortschrittliche Fernsteuerung und zusätzliche Inhalte (Wi-Fi + BLE)
IoT App	hOn
	PROGRAMME UND FUNKTION
Anzahl Programme	

Dampf-Funktion Ja Autodose Nein Haupteigenschaften - Earbe des Geräts Weiß Farbe / Blende Diamond Black Knob color Farbe/Material der Tür Schwarz Farbe/Material des Griffs LEISTUNG UND VERBRAUCH Energieeffizienzklasse A Spin-drying efficiency class B Weighted energy consumption [100 cycles, eco 40-60] 49 Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 70 Airborn acoustical noise emission class A Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) 497 Verpacktes Produkt Höhe (mm) 890 Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 68	Optionen Startzeitverzögerung	Yes (up to 24h)
Haupteigenschaften AESTHETIK Farbe des Geräts Weiß Farbe / Blende Diamond Black Knob color Farbe/Material der Tür Schwarz Farbe/Material des Griffs LEISTUNG UND VERBRAUCH Energieeffizienzklasse A Spin-drying efficiency class B Weighted energy consumption [100 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission A LEISTUNG UND VERBRAUCH Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission A Class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) 890 Verpacktes Produkt Breite (mm) 656 Nettogewicht (kg) 65	Dampf-Funktion	Ja
Farbe des Geräts Weiß Farbe / Blende Diamond Black Knob color Farbe/Material der Tür Schwarz Farbe/Material des Griffs LEISTUNG UND VERBRAUCH Energieeffizienzklasse A Spin-drying efficiency class B Weighted energy consumption [100 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission A class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) 890 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 656 Nettogewicht (kg) 65	Autodose	Nein
Farbe des Geräts Weiß Farbe / Blende Diamond Black Knob color Farbe/Material der Tür Schwarz Farbe/Material des Griffs LEISTUNG UND VERBRAUCH Energieeffizienzklasse A Spin-drying efficiency class B Weighted energy consumption [100 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission A Class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) 890 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 656 Nettogewicht (kg) 65	Haupteigenschaften	-
Farbe / Blende Diamond Black Knob color Farbe/Material der Tür Schwarz Farbe/Material des Griffs LEISTUNG UND VERBRAUCH Energieeffizienzklasse A Spin-drying efficiency class B Weighted energy consumption [100 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission A Airborn acoustical noise emission Sension A Class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65		AESTHETIK
Knob color Farbe/Material der Tür Schwarz Farbe/Material des Griffs LEISTUNG UND VERBRAUCH Energieeffizienzklasse A Spin-drying efficiency class B Weighted energy consumption [100 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65	Farbe des Geräts	Weiß
Farbe/Material der Tür Schwarz Farbe/Material des Griffs LEISTUNG UND VERBRAUCH Energieeffizienzklasse A Spin-drying efficiency class B Weighted energy consumption [100 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission A Lass ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65	Farbe / Blende	Diamond Black
Farbe/Material des Griffs LEISTUNG UND VERBRAUCH Energieeffizienzklasse A Spin-drying efficiency class B Weighted energy consumption [100 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern 70 Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission A Airborn acoustical noise emission A Energielabel Frodukts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Breite (mm) 890 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65	Knob color	
LEISTUNG UND VERBRAUCH Energieeffizienzklasse A Spin-drying efficiency class B Weighted energy consumption [100 49 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern 70 Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission A Class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Breite (mm) 890 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg)	Farbe/Material der Tür	Schwarz
Energieeffizienzklasse A Spin-drying efficiency class B Weighted energy consumption [100 49 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern 70 Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission Alirborn acoustical noise emission Class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65	Farbe/Material des Griffs	
Spin-drying efficiency class Weighted energy consumption [100 49 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern 70 80704-3 Airborn acoustical noise emission class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65		LEISTUNG UND VERBRAUCH
Weighted energy consumption [100 cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity 3:48 Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern 70 Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission Aclass ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65	Energieeffizienzklasse	A
cycles, eco 40-60] Programme duration Rated capacity Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) Verpacktes Produkt Breite (mm) Verpacktes Produkt Tiefe (mm) Nettogewicht (kg) 65	Spin-drying efficiency class	В
Water consumption 48 Geräuschemmision Schleudern 70 Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts 85 Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) 890 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65		49
Geräuschemmision Schleudern Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) Verpacktes Produkt Breite (mm) Verpacktes Produkt Tiefe (mm) Nettogewicht (kg) 65	Programme duration Rated capacity	3:48
Energielabel-Klassifizierung EN 60704-3 Airborn acoustical noise emission class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) Verpacktes Produkt Breite (mm) Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg)	Water consumption	48
Class ABMESSUNGEN Höhe des Produkts Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg)	Energielabel-Klassifizierung EN	70
Höhe des Produkts Breite des Produkts 60 Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg)		А
Breite des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) 497 Verpacktes Produkt Höhe (mm) 890 Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65		ABMESSUNGEN
Tiefe des Produkts 57 Cabinet depth mm (without pipes and door) 497 Verpacktes Produkt Höhe (mm) 890 Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65	Höhe des Produkts	85
Cabinet depth mm (without pipes and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) Verpacktes Produkt Breite (mm) Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65	Breite des Produkts	60
and door) Verpacktes Produkt Höhe (mm) Verpacktes Produkt Breite (mm) Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65	Tiefe des Produkts	57
Verpacktes Produkt Breite (mm) 650 Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65		497
Verpacktes Produkt Tiefe (mm) 636 Nettogewicht (kg) 65	Verpacktes Produkt Höhe (mm)	890
Nettogewicht (kg) 65	Verpacktes Produkt Breite (mm)	650
	Verpacktes Produkt Tiefe (mm)	636
Gesamtgewicht (kg) 68	Nettogewicht (kg)	65
	Gesamtgewicht (kg)	68