

IMMER SAUBER, WIE NEU

Die Kühlschränke der **neuen Linie Shine** garantieren, neben einem **hohen professionellen Haltbarkeitsstandard** für alle Lebensmitteltypen, auch eine bemerkenswerte ästhetische Wirkung: Dank der **modernen Verkleidung aus speziellem fingerabdruckresistenten Stahl** sind die Oberflächen immer fleckenlos!

ВСЕГДА ЧИСТЫЙ, ВСЕГДА КАК НОВЫЙ

Холодильные шкафы **новой линии Shine** гарантируют, помимо высоких стандартов профессионального хранения для всех видов продуктов питания, прекрасный внешний дизайн: благодаря **современному покрытию против отпечатков пальцев из специальной стали**, их поверхность всегда будет выглядеть безупречно!



100%
Made in Italy

sagi
— A Marmon —
Berkshire Hathaway Company

Sagi SpA con socio unico
Zona Industriale Campolungo 79/81
63100 Ascoli Piceno - Italy
Tel. +39 0736 22601 - Fax +39 0736 226065
marketing@sagispa.it - www.sagispa.it

Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Produkt und das Design ohne Vorankündigung technisch zu ändern.
Изготовитель оставляет за собой право без предварительного предупреждения вносить в изделие технические и дизайнерские изменения.

www.apvvd.it (08/17) 7120106

SHINE NEW

sagi



DIE WICHTIGSTEN DETAILS

ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Schlüsselverriegelung und Beleuchtung, außer für Modelle ...LTE

Блокировка на ключ и освещение, за исключением моделей ...LTE

Sonder fingerabdruckresistenten Stahl
 Spezialstahl mit spezieller Oberflächenbehandlung, die Fingerabdrücke auf dem Stahl verhindert (Anti-Finger-Print-Behandlung)

Kühlmittel: **R134a; R404A**, für Modelle mit Temperaturen unter dem Gefrierpunkt

Abkühlflüssigkeiten: **R134a; R404A**, in Modellen mit negativer Temperatur



HD150T

Höhenverstellbare Füße aus CNS nach DIN 1.4301

Nocken aus rostfreier Stahl AISI 304, höhenverstellbar

Stangen aus Edelstahl AISI 304 mit **10 Einstellungen**
 Zubehör: Nr. 3 Einschubgitter GN 2/1 (für 35 kg) und 12 kunststoffbeschichtete Haken pro Kühlfach

Ständer aus rostfreier Stahl AISI 304 mit **10 Positionen**
 Komplettierung: 3 Gitter GN 2/1 (für 35 kg) und 12 beschichtete Kunststoffhaken pro Kühlfach

INNOVATIVES MATERIAL, GARANTIERTE LEISTUNGEN

НОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ. ГАРАНТИРОВАННОЕ КАЧЕСТВО

• Selbsttragende Struktur, mit abgerundeten internen Ecken aus **speziellem fingerabdruckresistenten Stahl**

• **Mit einer Isolierstärke von 75 mm** aus Polyurethan ohne FCKW: Sämtliche Leistungen werden gewährleistet und die Umwelt geschont

• **Raumtemperatur + 43°C**: Beste Leistung und Zuverlässigkeit auch unter extremen Umweltbedingungen

• Zwangsluftkühlung mit Umluft für eine einheitliche Kammertemperatur

• **Umkehrbare Tür** mit automatischem Türschließmechanismus für Öffnungen unter 90°

• **Auf gesamter Höhe integrierte Griffleiste** für eine optimale Ergonomie

• **Schalttafel mit Thermostat - Digital-Thermometer** für eine benutzerfreundliche Bedienung

• Automatische Abtauung mit automatischer Verdunstung des Kondenswassers. Modelle -2/+8 °C; -20/-10 °C und -22/-15 °C mit automatischer elektrischer Abtauung



• Monocoque-Struktur mit abgerundeten Innenwinkeln, **mit modernem Beschichtung gegen Fingerabdrücke aus Spezialstahl**

• **Isolierungsdicke von 75 mm** aus Polyurethan ohne FCKW: garantiert optimale Eigenschaften bei Umweltschutz

• **Umgebungsraumtemperatur + 43°C**: optimale Leistungsmerkmale und Zuverlässigkeit auch unter extremen Umgebungsbedingungen

• Ventilierbares Kühlsystem für gleichmäßige Temperaturverteilung im Inneren

• **Tür mit Öffnungswinkel** mit automatischer Türschließmechanismus für Öffnungen unter 90°

• **Griffleiste über die gesamte Höhe**, integriert in die Tür für maximale Ergonomie

• **Steuerungstafel mit Thermostat - Digitalthermometer** für einfache Bedienung

• Automatische Enteisung mit automatischer Verdunstung des Kondensates. Modelle -2/+8 °C; -20/-10 °C und -22/-15 °C automatische elektrische Enteisung



Sonder fingerabdruckresistenten Stahl
 Spezialstahl mit spezieller Oberflächenbehandlung, die Fingerabdrücke auf dem Stahl verhindert (Anti-Finger-Print-Behandlung)

Chemische Aufbereitung
 chemische Behandlung

Primer
 Grundierung

Lackierung
 Lack

PET - Folie
 Folie aus Polyethylenterephthalat (PET)

Schutzfolie
 Schutzfolie



	*	↻ cm	⇄	🌡️ °C	❄️ **	🏠 °C	⚡ W	☀️ W	🔑	☀️	N°	N°
HD70T	E	75x83,5x204	75 mm	0/+10	mit Luft / Luft	+43 (5)	270 / 286	✓	✓	3 GN2/1 (65x53 cm)	12	
HD70LTE	E	75x83,5x204	75 mm	-2/+8	Elektro / elektrisch	+43 (5)	430 / 286	-	-	3 GN2/1 (65x53 cm)	12	
HD70BT	F	75x83,5x204	75 mm	-20/-10	Elektro / elektrisch	+43 (5)	750 / 688	✓	✓	3 GN2/1 (65x53 cm)	12	
HD150T	D	150x83,5x204	75 mm	0/+10	mit Luft / Luft	+43 (5)	420 / 462	✓	✓	3+3 GN2/1 (65x53 cm)	12+12	
HD150LTE	D	150x83,5x204	75 mm	-2/+8	Elektro / elektrisch	+43 (5)	580 / 462	-	-	3+3 GN2/1 (65x53 cm)	12+12	
HD150BT	G	150x83,5x204	75 mm	-20/-10	Elektro / elektrisch	+43 (5)	1000 / 1054	✓	✓	3+3 GN2/1 (65x53 cm)	12+12	

Kühlmittel R134a; Modelle ...BT mit Kühlmittel R404A - Abkühlflüssigkeit R134a; Modelle ...BT mit flüssigem Kältemittel R404A • * Ecodesign (EU 2015/1094) - Energy Labelling (EU 2015/1095) • ** Automatische Verdunstung des Kondenswassers - Automatische Verdunstung des Kondensates