

Hitachi Yutaki S80 RWH-6.0NFWE-200/260S



Daten Innengerät:

Allgemeine Daten:

Maße:

Yutaki S80 + 200l WW-Tank: 1980 x 600 x 675mm H x B x T

Yutaki S80 + 260l WW-Tank: 2289 x 600 x 675mm H x B x T

Maße Yutaki S80: 751 x 600 x 680mm H x B x T

Maße 200l Tank: 1282 x 600 x 675mm H x B x T

Maße 260l Tank: 1591 x 600 x 675mm H x B x T

Gewicht:

Yutaki S80: 140 kg

200l WW-Tank: 62 kg

260l WW-Tank: 77 kg

Art der Installation:

am Boden stehend

Zulässiger Betriebsbereich:

Umgebungstemperatur: 5 – 30°C

Umgebung: nicht explosiv, nicht aggressiv

Luftfeuchtigkeit: 15 – 75% r.F. , nicht kondensierend

Schallleistungspegel:

max. 58dB(A)

Elektrischer Anschluss:

Spannungsversorgung:

3 Phasen, 400V, 50Hz

Maximaler Strom:

10 A

Absicherung:

16 A

Hauptschalter:

nicht vorhanden

E-Heizstab im WW-Tank:

2,7 kW, 1 Phase

Sicherheitsthermostat:

90°C

Kondensator:

Bauart:

Plattenwärmetauscher

Werkstoff:

Rostfreier Stahl

Anzahl:

1 Stück

Max. Betriebsdruck Wärmeträger:

3 bar

Wasserauslasstemperatur:

20 - 80°C

Wärmeträger:

Wasser

Wärmeträgervolumenstrom:

1,2 – 2,7 m³/h

Mindestwasservolumen:

50 l

Umwälzpumpe:

Yonos FÜR RS15/7.5

Maximaler Durchfluss:

4 m³/h

Minstdurchfluss:

1,2 m³/h

Der Mindestdurchfluss darf unter keinen Umständen unterschritten werden!

THINK OUTSIDE

Bankverbindung: Raiffeisenbank Reg. St. Pölten eGen., IBAN: AT23 3258 5000 0071 5805, BIC: RLNWATWWOBG

Rechtsform: GmbH, Firmensitz: A-3202 Hofstetten, Firmenbuchnummer: FN 83077y, UID: ATU19857705. Lieferungen erfolgen auf Grund unserer Liefer- und Zahlungsbedingungen lt. Rückseite. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung des Rechnungsbetrages unser Eigentum. Dies gilt auch dann, wenn die Ware zum Wiederverkauf geliefert ist.

Wassereigenschaften nach:

ÖNORM H5195-1

Warmwasserspeicher:

Nettowasservolumen:	190 / 250l
Werkstoff:	AISI 444
Maximaltemperatur:	75°C
Maximaldruck:	10 bar
Maximaler Heizregisterdruck:	3 bar
Registeroberfläche:	1,6 m ²
Tauchheizkörper:	2,7 kW, 1 Phase
Einstellbereich:	28 – 80°C
Sicherheitsthermostat:	90°C
Anschlüsse:	
Heizregister:	G1" (Stecker)
WW – Anschluss:	G3/4" (Stecker)
KW – Anschluss:	G3/4" (Stecker)

Sicherheitseinrichtung:

Überdruckventil:	3 bar, integriert
Niederdruckschalter:	0,5 bar, integriert
Filterkugel	
Expansionsgefäß:	
Inhalt:	12 l
Vordruck:	1 bar
Betriebsdruck:	3 bar

Anschlüsse Yutaki S80:

Kältemittel flüssig:	8,92 mm / 3/8"
Kältemittel gasförmig:	15,88 mm / 5/8"
Heizung:	G 1-1/4" (Buchse)
Register:	G1" (Stecker)

Kältekreislauf:

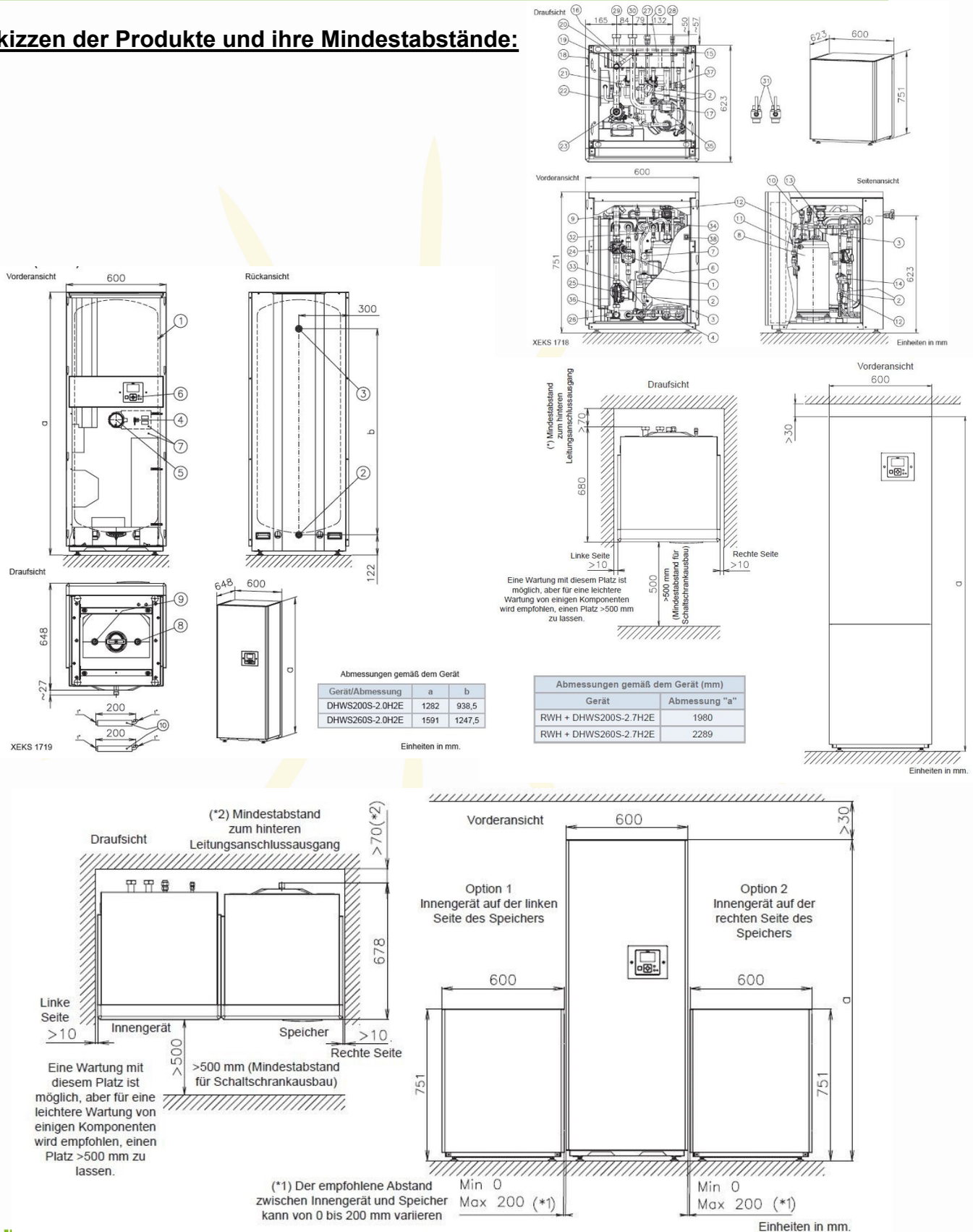
Kältemittel:	R-134a
Kältemittelmenge:	1,9 kg
Kompressor:	Scroll DC Invertergesteuert

THINK OUTSIDE

Bankverbindung: Raiffeisenbank Reg. St. Pölten eGen., IBAN: AT23 3258 5000 0071 5805, BIC: RLNWATWWOBG

Rechtsform: GmbH, Firmensitz: A-3202 Hofstetten, Firmenbuchnummer: FN 83077y, UID: ATU19857705. Lieferungen erfolgen auf Grund unserer Liefer- und Zahlungsbedingungen lt. Rückseite. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung des Rechnungsbetrages unser Eigentum. Dies gilt auch dann, wenn die Ware zum Wiederverkauf geliefert ist.

Skizzen der Produkte und ihre Mindestabstände:



THINK OUTSIDE

Bankverbindung: Raiffeisenbank Reg. St. Pölten eGen., IBAN: AT23 3258 5000 0071 5805, BIC: RLNWATWW08G
Rechtsform: GmbH, Firmensitz: A-3202 Hofstetten, Firmenbuchnummer: FN 83077y, UID: ATU19857705. Lieferungen erfolgen auf Grund unserer Liefer- und Zahlungsbedingungen lt. Rückseite. Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung des Rechnungsbetrages unser Eigentum. Dies gilt auch dann, wenn die Ware zum Wiederverkauf geliefert ist.