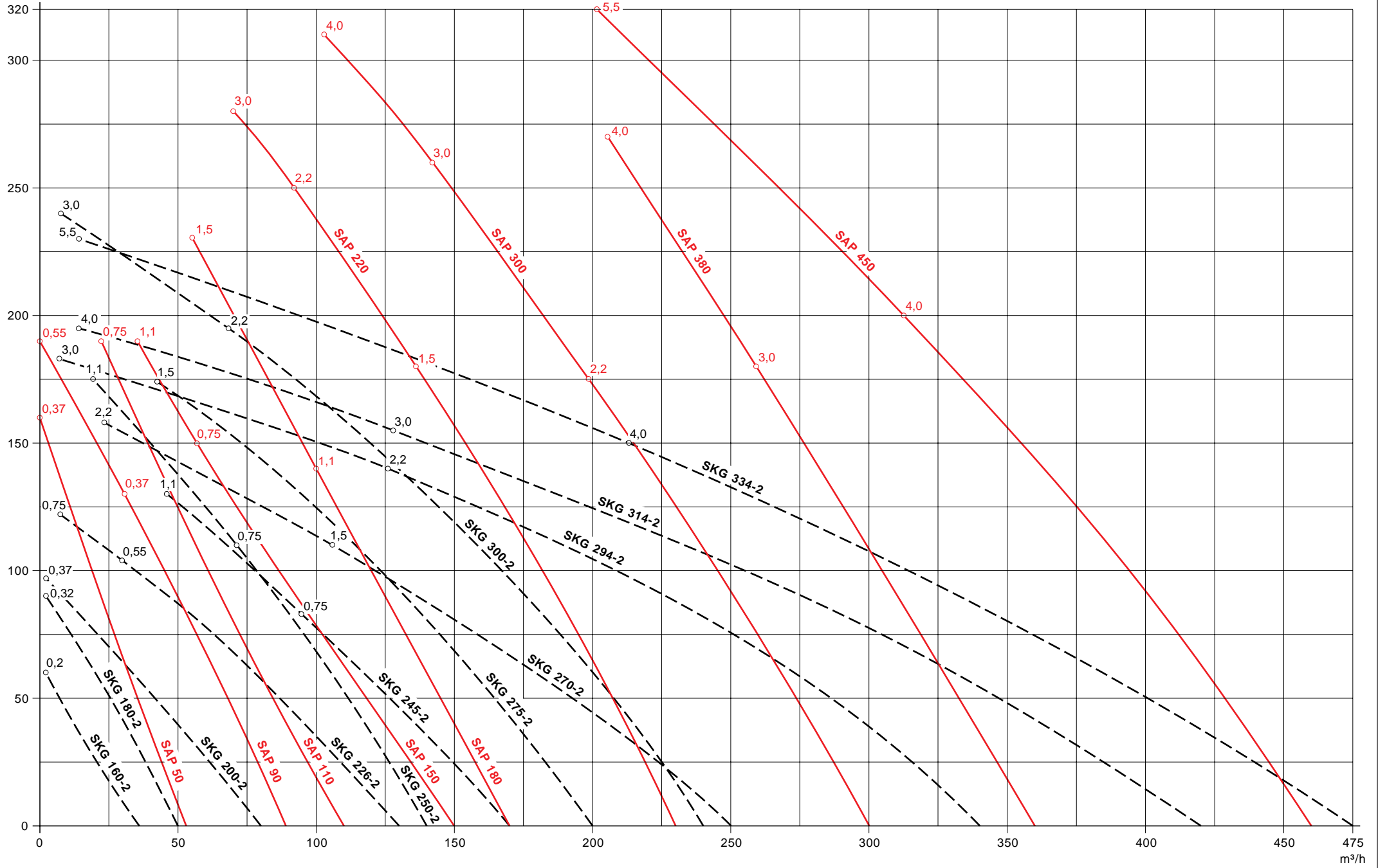


mbar (V)

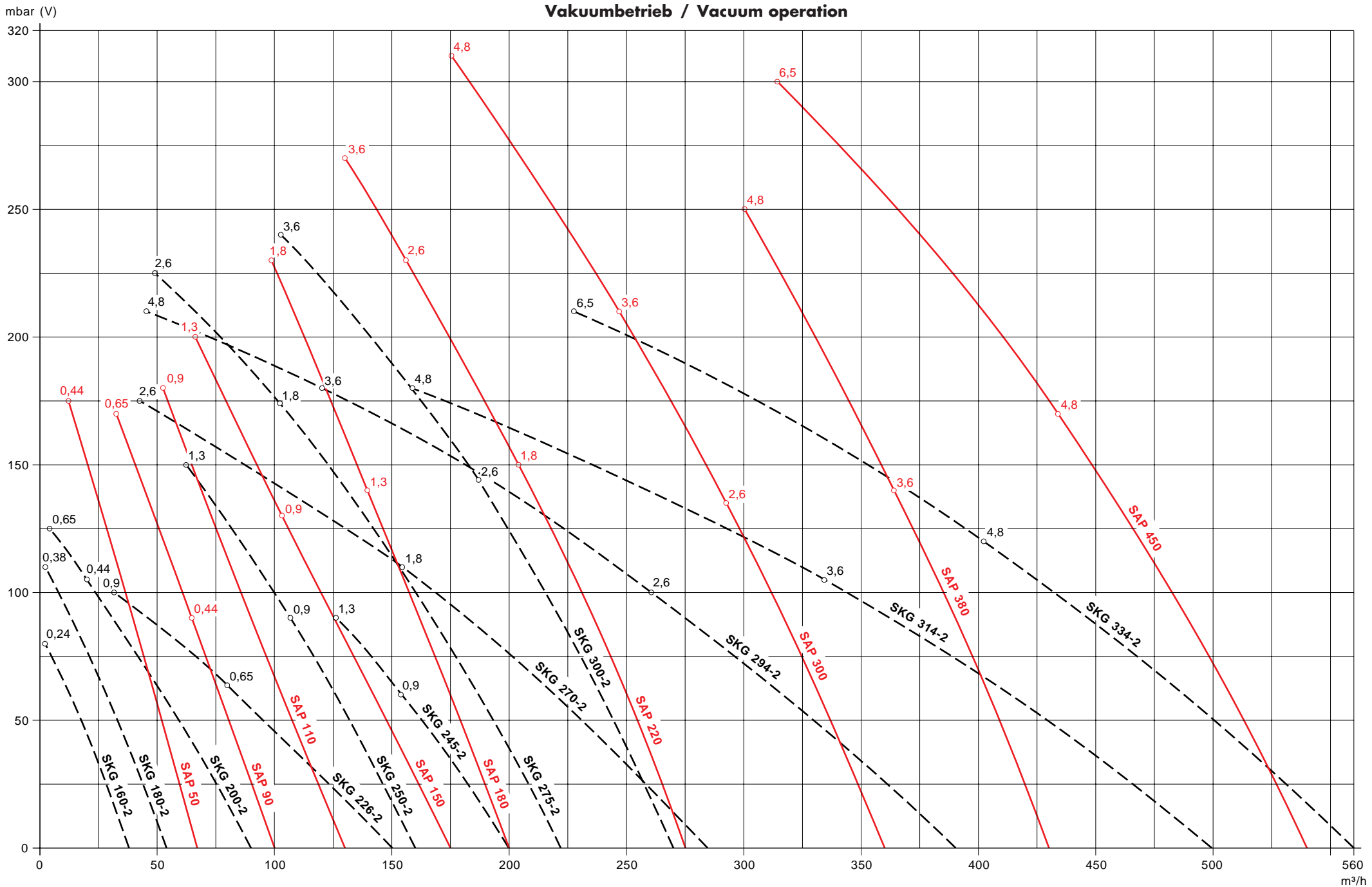
Vakuumbetrieb / Vacuum operation



SKG-2 ↔ SAP # 50 Hz

Die Kennlinien (Toleranz ±10%) gelten für den Zustand im Saugstutzen bei 20°C und einem Gegendruck von 1 bar (abs.).
 The curves have a tolerance of ±10% and are related to inlet conditions at 20°C and back pressure of 1 bar (abs).
Werner Rietschle GmbH + Co. KG • Postfach 1260 • 79642 SCHOPFHEIM GERMANY • ☎ 07622 / 392-0

Vakuumbetrieb / Vacuum operation



SKG-2 ↔ SAP # 60 Hz

Die Kennlinien (Toleranz ±10%) gelten für den Zustand im Saugstutzen bei 20°C und einem Gegendruck von 1 bar (abs.).
 The curves have a tolerance of ±10% and are related to inlet conditions at 20°C and back pressure of 1 bar (abs).

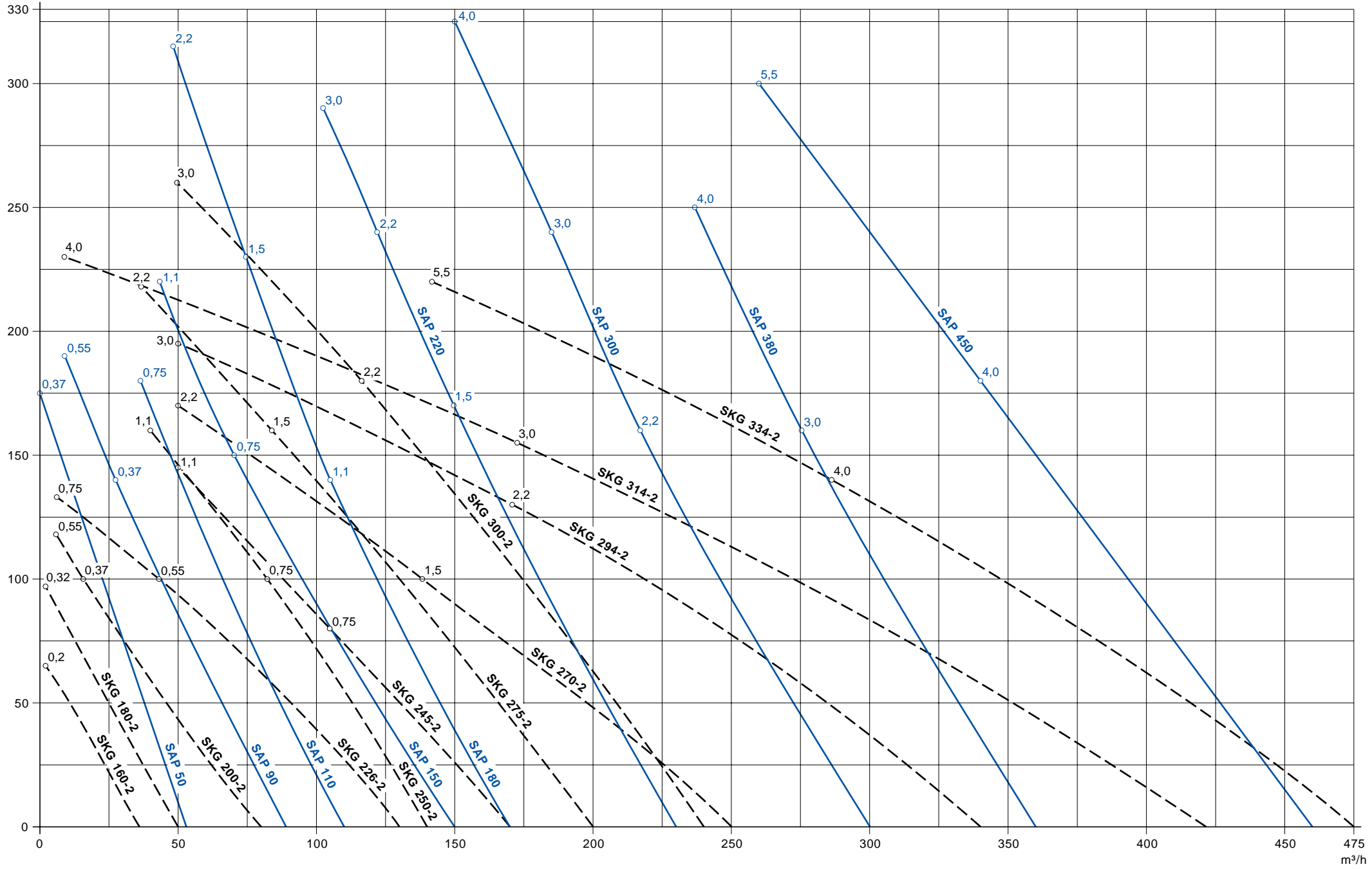
Werner Rietschle GmbH + Co. KG • Postfach 1260 • 79642 SCHOPFHEIM GERMANY • ☎ 07622 / 392-0

Rietschle



mbar (P)

Druckbetrieb / Pressure operation



SKG-2 ↔ SAP # 50 Hz

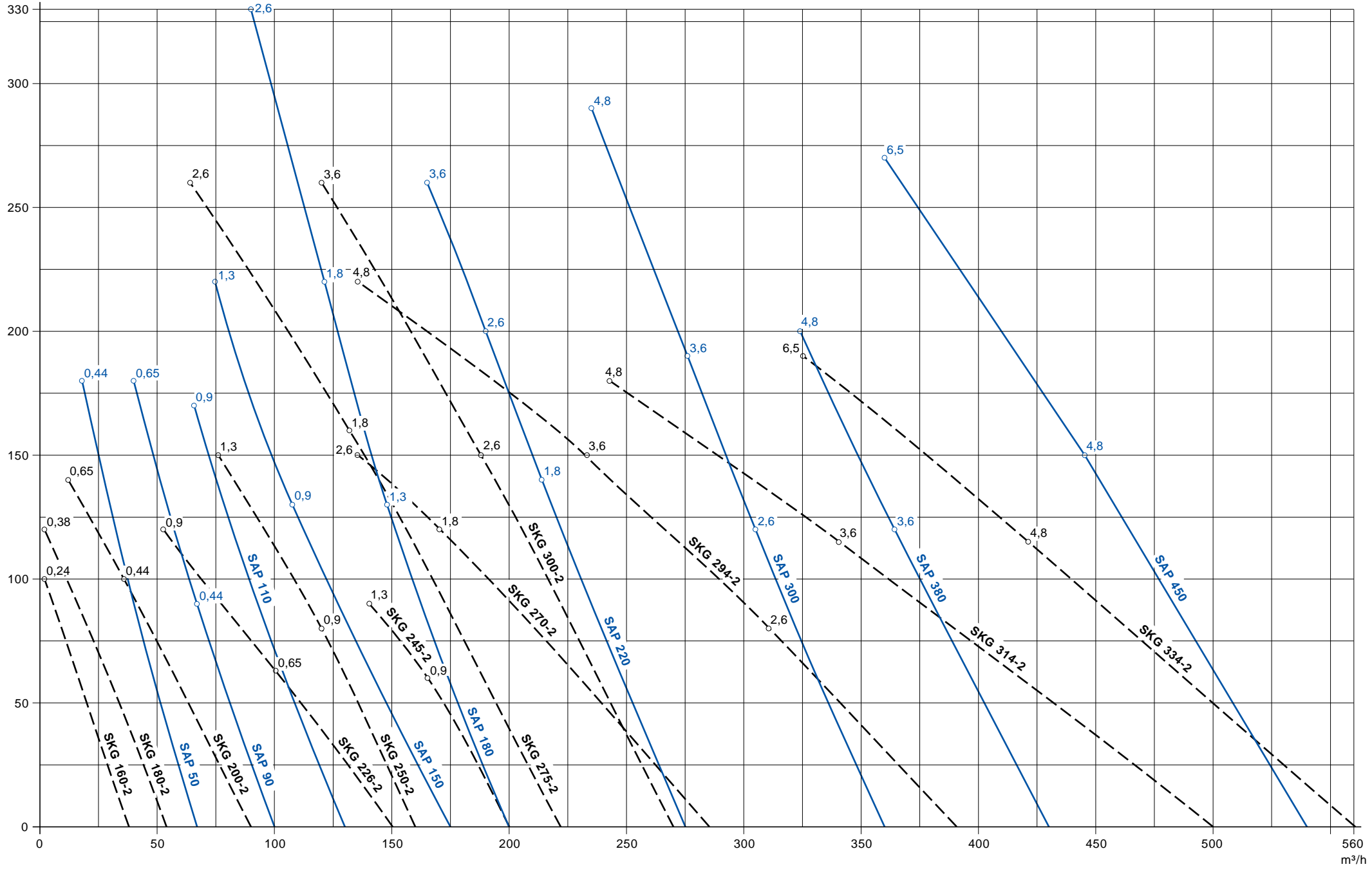
Die Kennlinien haben eine Toleranz von ± 10% und beziehen sich auf freie atmosphärische Luft von 1 bar (abs.) und 20°C.
 The curves have a tolerance of ± 10% and refer to free atmospheric air at 1 bar (abs.) and 20°C.

Werner Rietschle GmbH + Co. KG • Postfach 1260 • 79642 SCHOPFHEIM GERMANY • ☎ 07622 / 392-0



mbar (P)

Druckbetrieb / Pressure operation



SKG-2 ↔ SAP # 60 Hz

Die Kennlinien haben eine Toleranz von ± 10% und beziehen sich auf freie atmosphärische Luft von 1 bar (abs.) und 20°C./
 The curves have a tolerance of ± 10% and refer to free atmospheric air at 1 bar (abs.) and 20°C.

Werner Rietschle GmbH + Co. KG • Postfach 1260 • 79642 SCHOPFHEIM GERMANY • ☎ 07622 / 392-0

