

Skadi®

Volle Kühl-Power & effiziente Energienutzung



Green Line

Neben Zuverlässigkeit und maximaler Kapazität auf kleinstem Raum ist der Slim VIP 830 I besonders auf **Umweltverträglichkeit, Energieeffizienz und geringe Geräusentwicklung** ausgerichtet

- + Nicht nur FCKW, sondern auch HFC-frei:
Die eingesetzten, natürlichen Kältemittel sind nicht nur FCKW-frei, sondern auch frei von fluorierten Kohlenwasserstoffen HFKW (engl. HFC). Daher liegen Ozonpotential (ODP) **und** Treibhauspotential (GWP) weit unter den geforderten Schwellenwerten. Die Geräte fallen nicht unter die Auflagen der Chemikalien-Klimaschutzverordnung, die im Sommer 2009 in der endgültigen Form in Kraft getreten ist.
- + Geringere Energiekosten
 - Umweltfreundliche Kältemittel aus reinen Kohlenwasserstoffen sind bis zu 30% effizienter als fluorierte Kohlenwasserstoffe HFKW (HFC)
 - Durch eine **effizientere VIP-Isolation** werden Kälteverluste verringert und Energie eingespart.
- + Geräusentwicklung
Der **SlimVIP 830I ist für seine Größe besonders leise**. Mit einer Geräusentwicklung von gerade einmal 50 db(A) fällt der Schrank im Geräuschpegel des Labors kaum auf.

