



Sockelheizleisten – die Multitalente

Heizsystemvergleich

● positiv
● negativ

	Heizkörper (Konvektor)	Heizkörper (Radiator)	Kaminofen (Kachelofen, Holzofen)	Fußboden- heizung	Wand- heizung	SOCKEL- HEIZLEISTE
Mit unterschiedlichen Energiequellen zu betreiben (Gas, Öl, Pellets, Elektro-, Solar- u.v.m.)	●	●	●	●	●	●
Keine Mikrostaub-Belastung durch Zirkulation der Heizungsluft	●	●	●	●	●	●
Keine Kondenswasser-Bildung keine Schimmelgefahr	●	●	●	●	●	●
Gleichmäßige Temperaturverteilung angenehmes Raumklima	●	●	●	●	●	●
Gesunde Strahlungswärme insbesondere für Asthmatiker und Allergiker geeignet	●	●	●	●	●	●
Geringer Einbau-Aufwand einfache und schnelle Montage	●	●	●	●	●	●
Nachträglicher Einbau möglich (auch in Altbauten, denkmalgeschützten Gebäuden, massiven Steinwänden etc.)	●	●	●	●	●	●
Keine Stellfläche für Möbel blockiert besonders platzsparende Bauweise	●	●	●	●	●	●
Keine Behinderung der Wärmeverteilung durch Vorhänge, Teppiche oder Möbel	●	●	●	●	●	●
Schnelle Reaktion auf Regulierung/Steuerung	●	●	●	●	●	●
Optimale Energieausnutzung in Verbindung mit Solarkollektoren	●	●	●	●	●	●