

## Siemens PQ521KT21B | edelstahl + edelstahl

Artikelnummer 17628

A



### Produkt-Highlights

- **cookControl30:** Automatikprogramme garantieren beste Ergebnisse.
- **Schnellaufheizung:** schneller zur gewünschten Backtemperatur; coolStart: bei Tiefkühl-Gerichten ist kein Vorheizen mehr nötig.
- **granit Glanz-Emaille:** hochwertige Beschichtung für leichte Reinigung.
- **3D-Heißluft:** optimale Backergebnisse auf bis zu 3 Backblechen dank innovativer Wärmeverteilung.
- **activeClean:** die Selbstreinigungsautomatik / Pyrolyse für müheloses Reinigen.
- Platz auch für große Pfannen und Töpfe dank 21 cm Zweikreis-Kochzone.
- Platz für große Bratpfannen - zuschaltbare Bräterzone.
- Bedienung der Kochzonen über die Drehwähler am Einbaueherd.
- Inkl. HZ538000, Clip-Auszug

### Produkttyp

- Produkttyp: Einbaugeräte Set
- Kombinationsart: Einbaueherd + Glaskeramikfeld

### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energieeffizienzklasse: A
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A+++ bis D]
- Energieverbrauch bei Heißluft/Umluft: 0,81 kWh
- Energieverbrauch konventionell: 0,99 kWh
- Innenraum-Volumen: 71 l
- Backrohrvolumen: Large

- Anzahl der Garräume: 1
- Wärmequelle: Elektro

### Ausstattung & Technik

- Teleskopauszug
- Elektronik Uhr

### Gehäuseeigenschaften

- versenkbare Schalter
- Breite (Kochfeld): 58,30 cm
- Höhe (Kochfeld): 4,30 cm

- Tiefe (Kochfeld): 51,30 cm
- Gewicht (Kochfeld): 7,36 kg
- Breite (Backofen): 59,40 cm
- Höhe (Backofen): 59,50 cm
- Tiefe (Backofen): 54,80 cm
- Gewicht (Backofen): 38 kg
- Farbe: edelstahl

### Händler-Kontaktdaten:

Elektro Wenzlick GmbH  
Ammergauer Strasse 36  
82442 Saulgrub  
08845 352  
elektro.wenzlick@t-online.de  
www.iq-elektro-wenzlick.de

### Ihr Ansprechpartner:

Ann-Kathrin Mangold  
elektro.wenzlick@t-online.de

### Unsere Öffnungszeiten:

Montag	08:00 - 12:00 / 13:30 - 17:30
Dienstag	08:00 - 12:00 / 13:30 - 17:30
Mittwoch	08:00 - 12:00 / 13:30 - 17:30
Donnerstag	08:00 - 12:00 / 13:30 - 17:30
Freitag	08:00 - 12:00 / 13:30 - 17:30
Samstag	09:00 - 12:00