

# MP 973 TH ACS

Thermo-Pellet-Kamineinsatz mit Wasserführung MP, der dank seines Heizkessels mit hohem Wärmeübergang Warmwasser für die Heizkörper bereitstellt. Er schafft damit optimale Voraussetzungen für das Wohlbefinden zu Hause und wird allen Anforderungen gerecht.



## ALLGEMEINE MERKMALE

- Heizung: Warmwassererzeugung
- Grundkörper: lackierter Stahl mit geschlossenem Feuerraum
- Heizeinsatz: Stahl und Aluker®
- Heizkessel: Dickwandiger Stahl 3 bis 5 mm, Gewicht 150 kg
- Brenntopf: austenitischer Stahl
- Öffnung: Tür aus Gusseisen, selbstreinigende Keramikglasscheibe, hitzebeständig bis 750 °C.
- Griff: versenkt mit Kaltgriff
- Steuerung der Funktionen: Fernbedienung mit LCD-Display und digitales Bedienfeld am Heizeinsatz
- Programmierbarer Uhrenthermostat: 6 Zeitbereiche
- Rauchabzug in Standardposition: seitlich links
- Leistungsregelung: automatisch in 16 Stufen in Funktion der eingestellten Temperatur
- Brauchwarmwasser: serienmäßig
- Brennstoff: Pellet
- Verbrennungsluft-Set: Option

## TECHNISCHE DETAILS

- Energieklasse A+
- Max. Betriebsdruck bar 1.5
- Sicherheitsventil 3 bar Ø 3/4"
- Vorlauf Heizanlage Ø 3/4"
- Rücklauf Heizanlage Ø 3/4"
- Fassungsvermögen des Behälters kg 65
- Gewicht kg 278,5
- Serienmäßiger Rauchabzug hinten Ø cm 10
- Modell MP 973 TH ACS

