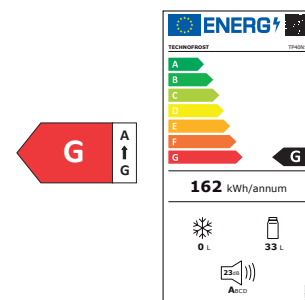


Mod.
TP40NS

Da incasso o libera installazione • Pannello porta in vetro temperato a specchio
A encastrer ou à pose libre • Panneau miroir de porte en verre trempé
Built-in or free standing • Tempered mirror glass door panel



TOTALMENTE SILENZIOSO
TOTALEMENT SILENCIEUX
COMPLETELY SILENT



Caratteristiche Tecniche:

Modello	TP40NS	Consumo energetico (UE 2019/2016)	162 kWh/anno	Termostato elettronico
Colore	Nero	Classe efficienza energetica (UE 2019/2016)	G	Sbrinamento ciclico
Tipo installazione	Incasso o libera	Classe climatica	N (zona temperata)	Vano portabottiglie da 1,5 L sulla porta
Volume netto	33 L.	Classe di emissione di rumore aereo	A	2 ripiani regolabili
Dim. esterne H x L x P	548 x 402 x 436 mm	Certificazioni	CE/RoHS	Luce interna a LED
Peso	13,5 Kg			Porta reversibile
Tensione di alimentazione	220-240 V / 50 Hz			
Potenza nominale	65 Watt			

Dotazione di Serie

Caractéristiques Techniques:

Modèle	TP40NS	Consommation énergétique (UE 2019/2016)	162 kWh/an	Thermostat électronique
Couleur	Noir	Classe d'efficacité énergétique (UE 2019/2016)	G	Dégivrage cyclique
Type d'installation	A encastrer ou pose libre	Classe climatique	N (zone tempérée)	Espace bouteille de 1,5 L sur la porte
Volume net	33 L.	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	A	2 clayettes réglables
Dimensions ext. H x L x P	548 x 402 x 436 mm	Certifications	CE/RoHS	Eclairage intérieur à LED
Poids	13,5 Kg			Porte réversible
Tension d'alimentation	220-240 V / 50 Hz			
Puissance nominale	65 Watt			

Equipement Standard

Technical Data:

Model	TP40NS	Energy consumption (UE-2019/2016)	162 kWh/year	Electronic thermostat
Colour	Black	Energy efficiency class (UE-2019/2016)	G	Cyclic defrost
Installation type	Built-in/Free standing	Climate class	N (temperate zone)	1,5 L. bottle holder on door
Net volume	33 L.	Airborne acoustical noise emission class	A	2 adjustable shelves
External dim. H x W x D	548 x 402 x 436 mm	Certifications	CE/RoHS	Internal LED light
Weight	13,5 Kg			Reversible door
Voltage	220-240 V / 50 Hz			
Rated power	65 Watt			

Standard Equipment