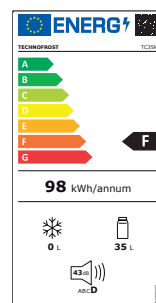


Mod.  
TC35N

Da incasso o libera installazione con termostato elettronico  
A encastrer ou à pose libre avec thermostat électronique  
Built-in or free standing with electronic thermostat



**Caratteristiche Tecniche:**

Modello	TC35N	Intervallo di temperatura interna	0° C a +8°C	Termostato elettronico
Colore	Nero	Consumo energetico (UE 2019/2016)	98 kWh/anno	2 ripiani regolabili
Tipo installazione	Incasso o libera	Classe efficienza energetica (UE 2019/2016)	F	Illuminazione interna a LED
Volume netto	35 L.	Classe climatica	N (zona temperata)	2 ripiani regolabili
Dim. esterne H x L x P	555 x 402 x 435 mm	Classe di emissione di rumore aereo	D	Porta reversibile
Peso	16 Kg	Certificazioni	CE/RoHS	Gancio traino porta
Tensione di alimentazione	220-240 V / 50-60 Hz			
Potenza nominale	85 Watt			

**Dotazione di Serie**

**Caractéristiques Techniques:**

Modèle	TC35N	Plage de température interne	0° C a +8°C	Thermostat électronique
Couleur	Noir	Consommation énergétique (UE 2019/2016)	98 kWh/an	2 clayettes réglables
Type d'installation	A encastrer ou pose libre	Classe d'efficacité énergétique (UE 2019/2016)	F	Eclairage intérieur à LED
Volume net	35 L.	Classe climatique	N (zone tempérée)	Porte réversible
Dimensions ext. H x L x P	555 x 402 x 435 mm	Classe d'émission de bruit acoustique dans l'air	D	Crochet d'entraînement
Poids	16 Kg	Certifications	CE/RoHS	
Tension d'alimentation	220-240 V / 50-60 Hz			
Puissance nominale	85 Watt			

**Equipement Standard**

**Technical Data:**

Model	TC35N	Internal temperature range	0° C to +8°C	Electronic thermostat
Colour	Black	Energy consumption (UE-2019/2016)	98 kWh/year	2 adjustable shelves
Installation Type	Built-in / Free standing	Energy efficiency class (UE-2019/2016)	F	Internal LED light
Net volume	35 L.	Climate class	N (temperate zone)	Reversible door
External dim. H x W x D	555 x 402 x 435 mm	Airborne acoustical noise emission class	D	Sliding hinge fixture
Weight	16 Kg	Certifications	CE/RoHS	
Voltage	220-240 V / 50-60 Hz			
Rated power	85 Watt			

**Standard Equipment**