

SCHEDA PRODOTTO - IT  
PRODUCT FICHE - UK  
PRODUCTKAART - NL  
PRODUKTDATENBLATT - DE  
FICHA DEL PRODUCTO - ES  
FICHA DE PRODUTO - PT  
KARTA PRODUKTU - PL  
INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU - CZ  
INFORMAČNÝ LIST - SK  
FIȘĂ A PRODUSULUI - RO  
TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP - HU  
PODATKOVNI LIST IZDELKA - SL  
INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA - HR  
ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ - GR  
ПРОДУКТОВ ФИШ - BG  
GAMINIO VARDINIŲ PARAMETRŲ LENTELĖ - LT  
TOOTEKIRJELDUS - ET



# FICHE DE PRODUIT

ErP

<b>IT - SCHEDA PRODOTTO</b> <b>EN - PRODUCT FICHE</b> <b>FR - FICHE DE PRODUIT</b> <b>NL - PRODUCTKAART</b> <b>DE - PRODUKTDATENBLATT</b> <b>ES - FICHA DE PRODUCTO</b>	<b>PT - SCHEDA PRODOTTO</b> <b>PL - KARTA PRODUKTU</b> <b>CZ - INFORMAČNÍ LIST VÝROBKU</b> <b>SK - INFORMAČNÝ LIST</b> <b>RO - FIȘĂ A PRODUSULUI</b> <b>HU - TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP</b>	<b>SL - PODATKOVNI LIST IZDELKA</b> <b>HR - INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA</b> <b>GR - ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ</b> <b>BG - ПРОДУКТОВ ФИШ</b> <b>LT - GAMINIO VARDINIŲ PARAMETRŲ LENTELE</b> <b>ET - TOOTEKIRJELDUS</b>	
Marchio: Brand: Marque: Merk: Marchio: Marca: Marca: Marka: Značka:	Ochranná známka: Marca: Márka: Blagovna znamka: Marka: Мάρκα: Търговска марка: Ženklas: Kaubamärk:		
Modello: Model: Modèle(s): Model(len): Modello: Modelos: Modelos: Model(-e): Model/y:	Model: Model: Modell: Modela: Modela: Μοντέλο: Модела: Modelio: Modelitähis:	<b>TALIA GREEN SYSTEM 35 EU</b>                       <b>3310406</b>	
Classe di Efficienza energetica stagionale di riscaldamento di ambiente Seasonal space heating energy efficiency class Classe d'efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux Seizoensgebonden energie-efficiëntieklasse voor ruimteverwarming Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienzklasse Clase de Eficiencia energética estacional de calefacción Classe de Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal Klasa sezonowej efektywności energetycznej ogrzewania pomieszczeń Třída sezonní energetické účinnosti vytápění Triedy sezónnej energetickej účinnosti vykurovania priestoru Clasa de randamentul energetic sezonier aferent încălzirii incintelor Helységfűtési energiahatékonysági osztálya Razred sezonske energijske učinkovitosti pri ogrevanju prostorov Razred sezonske energetska učinkovitosti zagrijavanju prostora Τάξη ενεργειακής απόδοσης εποχιακής θέρμανσης χώρου Класът на сезонна отоплителна енергийна ефективност Sezoninio energijos patalpomis šildyti vartojimo efektyvumo klasė Kūtmise sesoonse energiatõhususe klass			
Potenza termica nominale Power output Puissance utile Nominaal vermogen Wärmenennleistung Potencia útil Potencia útil Moc użytkowa Jmenovitý tepelný výkon Úžitkový výkon Puterea termică nominală Mért hőteljesítmény Nazivna izhodna toplota Korisna snaga Ονομαστική θερμική ισχύς Номинална топлинна мощност Vardinis šilumos atidavimas Nimisoojusvõimsus	P <sub>n</sub>	kW	<b>30</b>

<p>Efficienza energetica stagionale di riscaldamento di ambiente  Seasonal space heating energy efficiency  Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux  Seizoensgebonden energie-efficiëntie voor ruimteverwarming  Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz  Eficiencia energética estacional de calefacción  Eficiência energética do aquecimento ambiente sazonal  Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń  Sezonní energetická účinnost vytápění  Sezónna energetická účinnosť vykurovania  Randamentul energetic sezonier aferent încălzirii incintelor  Szezonális helyiségfűtési hatásfok  Sezonska energijska učinkovitost pri ogrevanju prostorov  Sezonska energetska učinkovitost pri zagrijavanju prostora  Ενεργειακή απόδοση της εποχιακής θέρμανσης χώρου  Сезонна энергийна ефективност при отопление  Sezoninis energijos patalpoms šildyti vartojimo efektyvumas  Kūtmise sesoonne energiatõhusus</p>	ηs	%	<b>93</b>
<p>Consumo annuo di energia in riscaldamentoo  Annual energy consumption  Consommation annuelle d'énergie  Jaarlijks energieverbruik  Jährlicher Energieverbrauch  Consumo de energía anual  Consumo anual de energia  Roczne zużycie energii  Roční spotřeba energie  Ročná spotreba energie  Consumul anual de energie  Éves energiafogyasztás  Letna poraba energije  Godišnja potrošnja energije  Ετήσια κατανάλωση ενέργειας  Годишно потребление на енергия  Metinis suvartojamos energijos kiekis  Aastane energiatarbimine</p>	QHE	GJ	<b>53</b>
<p>Livello di potenza sonora all'interno  Sound power level, indoors  Niveau de puissance acoustique, à l'intérieur  Geluidsvermogensniveau, binnen  Schalleistungspegel, innen/außen  Nível de potencia acústica en interiores  Nível de potência sonora, no interior  Poziom mocy akustycznej w pomieszczeniu  Hladina akustického výkonu ve vnitřním prostoru  Vnútrotná hladina akustického výkonu  Nivelul de putere acustică, în interior  Hangteljesítményszint, beltéri  Raven zvočne moči, notranja  Razina zvučne snage, u zatvorenom  Στάθμη ηχητικής ισχύος εσωτερικού χώρου  Ниво на шума (вътре)  Garso galios lygis patalpoje  Mūravõimsustase siseruumis</p>	LWA	dB	<b>50</b>

