



Índice de potencia nominal	41.9kW
Capacidad de calefacción	~175m <sup>3</sup>
Peso	1500kg
Diámetro / Salida de gases de combustión	150Ø
Garantía	5 años

## Accesorios

	Referencia	Premios
Piedras exteriores traseras armonizadas con las de los laterales	32.16567	
Kit de rejilla de suministro de aire de la habitación Marco metálico, rejilla de listones, una piedra abajo y otra arriba	32.2572	
Senso Sistema de control automático de la combustión	32.19707	
Pantalla LED Para indicar el estado de funcionamiento de la estufa	32.19708	
Kit de aire fresco exterior	2.9772	

## Variantes

	Referencia	Premios
RAITA 15 Clásico Salida de humos en la parte inferior	32.2470	
RAITA 15 Grafia Salida de humos en la parte inferior	32.2471	
RAITA 15 Nobile Salida de humos en la parte inferior	32.2473	

RAITA 18 Classic Salida de gases de combustión en la parte superior / inferior	32.2474
RAITA 18 Grafia Salida de gases de combustión en la parte superior / inferior	32.2475
RAITA 18 Nobile Salida de gases de combustión en la parte superior / inferior	32.2477
RAITA 18 2D Classic Versión del túnel Salida de gases de combustión en la parte superior / en la parte inferior	32.2478
RAITA 18 2D Grafia Versión del túnel Salida de gases de combustión en la parte superior / en la parte inferior	32.2479
RAITA 18 2D Nobile Versión del túnel Salida de gases de combustión en la parte superior / en la parte inferior	32.2481
RAITA 21 Classic Salida de gases de combustión en la parte superior / inferior	32.2482
RAITA 21 Grafia Salida de gases de combustión en la parte superior / inferior	32.2483
RAITA 21 Nobile Salida de gases de combustión en la parte superior / inferior	32.2485
RAITA 21 2D Classic Versión del túnel Salida de gases de combustión en la parte superior / en la parte inferior	32.2486
RAITA 21 2D Grafia Versión del túnel Salida de gases de combustión en la parte superior / en la parte inferior	32.2487
RAITA 21 2D Nobile Versión del túnel Salida de gases de combustión en la parte superior / en la parte inferior	32.2489
RAITA 15 Unica Salida de humos en la parte inferior	32.28079
RAITA 18 Unica Salida de gases de combustión en la parte superior / inferior	32.28080
RAITA 18 2D Unica Versión del túnel Salida de gases de combustión en la parte superior / en la parte inferior	32.28081
RAITA 21 Unica Salida de gases de combustión en la parte superior / inferior	32.28082
RAITA 21 2D Unica Versión del túnel Salida de gases de combustión en la parte superior / en la parte inferior	32.28083

## Fichas técnicas

# Tulikivi RAITA

Disponible en línea en : <https://carronlugon.ch/a/2470/>

