

ESTUFA DE PELLET DE ALTA EFICIENCIA STARCK 9C - 11C kW

MUNDCLIMA®
Biotherm

ECODESIGN2022

La estufa STARCK llega del futuro. El diseño limpio y lineal de esta nueva gama de estufas, completado por la presencia de una puerta doble, se vuelve aún más innovador por la ventilación superior y la ausencia de una pantalla real. Las estufas STARCK, de hecho, están programadas y gestionadas por un mando a distancia táctil capaz de interactuar hasta una distancia de 60 metros. La posibilidad de disponer de salida de humos superior hace que estas estufas sean versátiles y aptas hasta para los espacios más reducidos, sin renunciar a la gran capacidad del depósito de pellets. Por sus características, las estufas STARCK son ecológicas y cumplen con la normativa Ecodiseño 2022.



Opcional



OPCIONAL
Control remoto



Motor de ventilación frontal



Motor de canalización



1 canalización



Válvula antiexplosión



Código: CE 16 450

DATOS TÉCNICOS:

CANALIZABLE

| MÁX - MÍN | | 90C kW 240 m ³ | 11C kW 290 m ³ |
|---|-------------|------------------------------|------------------------------|
| Potencia global | kW | 9,6 - 3,9 | 11,8 - 3,9 |
| Potencia nominal | kW | 9 - 3,7 | 11 - 3,7 |
| Consumo horario de pellets | kg - h | 1,99 - 0,8 | 2,45 - 0,8 |
| Eficiencia | % | 95 - 94,2 | 95 - 93 |
| Conducto de descarga de humos | Ø mm | 80 | 80 |
| Capacidad del depósito de pellets | kg | 16 | 16 |
| Autonomía | h | 20 - 8 | 20 - 6 |
| Energía eléctrica para ejercer | W | 300 - 94 | 300 - 104 |
| 9C kW L 475 x P 475 x A 933 | PESO kg 95 | A+ | |
| 11C kW L 475 x P 475 x A 1006 | PESO kg 100 | | |



Código: CE 16 451

| Estufa | Código ESCODA | | Color | Referencia |
|---------------|---------------|-------------|--------|---------------|
| STARCK 9C kW | CE 16 450 | CANALIZABLE | Negro | STARCK9C-KMU |
| STARCK 9C kW | CE 16 451 | CANALIZABLE | Blanco | STARCK9C-WMU |
| STARCK 11C kW | CE 16 452 | CANALIZABLE | Negro | STARCK11C-KMU |
| STARCK 11C kW | CE 16 453 | CANALIZABLE | Blanco | STARCK11C-WMU |
| WIFI | CE 16 520 | - | - | - |