

Estufa Compello para calefacción central



Nota:
Elevación de retorno ya integrada.

La estufa de pellets de SONNENKRAFT unifica la belleza, la elegancia y un diseño actual con calidad y técnica de alta calidad. La estufa se carga de forma totalmente automática con pellets (virutas de madera prensadas), combustible ecológico y reciclable que se encuentra en depósitos diarios integrados de 45 kg. La alta eficiencia calefactora de su combustión le proporcionan bienestar y confort vital.

Estufa de pellets Compello

PELO5	Compello agua con intercambiador de calor incl. grupo de elevación de retorno Especifique el color que desee según la tabla	4.950,-
--------------	--	----------------

Accesorios Compello

PELBPL	Placa de suelo como protección contra incendios, 100 x 100 cm, chapa negra de acero revestido, hexagonal	145,-
PELBPLG	Placa de suelo como protección contra incendios, 100 x 100 cm, cristal transparente, hexagonal, con labio sellador (sin img.)	145,-
PELROHR	Tubo de humos de 80 mm, flexible, acero noble, Precio por metro lineal (no permitido en Alemania) (sin img.)	54,-
RTWSU	Termostato para recintos con reloj programador semanal	115,-
PELBOX	Caja para ceniza, dispositivo de conexión previa del aspirador para una extracción limpia de la ceniza del horno	64,-
PELSERV	Caja de servicio, incl. piezas de repuesto para mantenimiento y reparación	790,-

TABLA DE COLORES PEL 05



COLOR	Nº
ROJO CORAL	3016
BLANCO ALUMINIO	9006
AZUL VIOLETA	5000
MARFIL	1014
ANTRACITA	7016



Datos técnicos:

Eficiencia:	aprox. 92 %	} total 3,4 - 11 kW
Pot. calentam. de agua:	2,2 - 8,0 kW	
Radiación:	1,2 - 3,0 kW	
Máx. potencia eléctrica:	300 W	
Termostato para bomba:	montado	
Dimens. (AnxAlxPro en mm):	773 x 898 x 657	
Peso:	173 kg	
Empalme de calefacción:	1" RE	
Empalme de tubo de humos:	100 mm / 76 mm	
Electricidad:	230 V / 50 Hz listo para enchufar	

Nota:

Observe las condiciones de espacio adecuadas y las prescripciones regionales sobre el lugar de colocación, la conexión de la chimenea y la protección contra incendios. Para lograr un funcionamiento sin problemas y para alcanzar una larga vida útil, haga realizar los trabajos de mantenimiento anuales. (Véase hoja de precios de servicios)

