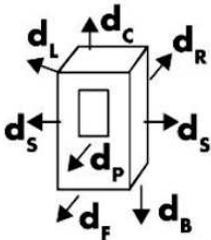
 EN 16510-1:2022 EN 16510-2-1:2022	Houtkachel / Salamandra a lenha/Piec kominkowy/ Krbová kamna			24		PANADERO® P.I. CAMPOLLANO AVENIDA 5º, 20-22 02007 ALBACETE - SPAIN		
	Vrijstaande ruimteverwarmer gestookt op vaste brandstof / Salamandra independente alimentada com combustível sólido / Niezależny piec kominkowy na paliwo stałe/ Volně stojící topidlo na tuhá paliva.							
	Model / Modelo / Model / Model.			KNYSNA/GARDA/SWAN/AURORA/ALTEA/SKARA/MAJSTER/JAZZ				
	Testrapport / Relatório de ensaio / Test/ Zkušební protokol.			300-ELAB-2508-EN				
	DOP			18701 / 18700 / 18702 / 18703 / 18704 / 18730 / 18731 / 18732				
	Jednostki notyfikowane / Oznámený subjekt. Aangemelde instantie / Organismo notificado / Jednostka lub			1235				
TECHNISCHE GEGEVENS / CARACTERÍSTICA TÉCNICA /DANE TECHNICZNE / TECHNICKÉ ÚDAJE			NOMINAAL NOMINAL WARTOŚĆ JMENOVITÝ	PARTIAL PARCIAL CZEŠŤI ČÁSTEČNÝ	EENHEDEN UNIDADES JEDNOSTKI JEDNOTKY	Brandstofsoorten / Tipos de combustível / Rodzaj paliwa / Druhy paliva.	Brandhout en briketten / Lenha e briquetes / Drewno opalowe i brykiet / Palivové dřevo a brikety	
Nominale warmteafgifte / Potência calorífica nominal /Nominalna moc cieplna / Jmenovitý tepelný výkon.			5,9	NPD	KW			
Efficiëntie / Rendement / Rendimiento / Efficienza / Efektywność energetyczna / Účinnost.			77,0	NPD	%	Min Afstand tot brandbare materialen / Distância de materiais inflamáveis / Minimalna odległość od materiałów łatwopalnych / Minimální vzdálenost od hořlavých materiálů.		
Energie-efficiëntie-index / Índice de eficiência energética / Wskaźnik efektywności energetycznej / Index energetické účinnosti.			102	NPD	-			$d_s = 35 \text{ cm}$ $d_f = 0 \text{ cm}$ $d_r = \text{N.C}$ $d_l = 0 \text{ cm}$ $d_c = 75 \text{ cm}$ $d_b = 0 \text{ cm}$ $d_p = 110 \text{ cm}$
Energie-efficiëntieklasse / Classificação energética / Klasa efektywności energetycznej / Třída energetické účinnosti.			A	NPD	-			
CO (13% O ₂)			1250	NPD	mg/Nm³	Lees en volg de instructies / Leia e siga as instruções / Przeczytaj i postępuj zgodnie z instrukcjami / Přečtěte si a dodržujte pokyny.		
NOx (13% O ₂)			160	NPD	mg/Nm³	Gebruik alleen aanbevolen brandstoffen / Use apenas os combustíveis recomendados / Używać wyłącznie zalecanych paliw / Používejte pouze doporučená paliva.		
OGC (13% O ₂)			70	NPD	mg/Nm³			
STOF (13% O ₂) / Pó / Pył / Prach			30	NPD	mg/Nm³	Toegestaan voor gedeeld afvoersysteem / Permitido para sistemas de chaminé partilhada / Dozwolone do wspólnych systemów kominowych / Povolenno pro společné komínové systémy.		
Rookgas temperatuur / Temperatura dos fumos / Temperatura spalin / Teplota spalin.			282	NPD	°C			
Minimale trek / Tiro mínimo 7 / Minimalny ciąg kominowy / Minimální tah.			12	NPD	Pa	Toestel voor intermitterende werking / Aparelho para funcionamento intermitente / Urządzenie do pracy przerywanej / Zařízení pro přerušovaný provoz.		
Rookgasmassastroom / Caudal mássico de fumos / Przepływ masowy suchych spalin / Hmotnostní průtok spalin.			4,9	NPD	g/s	SERIE NUMMBER NUMÉRO DE SÉRIE NUMER SERII SÉRIOVÉ ČÍSLO		
Type apparaat / Tipo de aparelho / Typ urządzenia / Typ spotřebiče			BE					