

Produktdatenblatt gemäß Verordnung (EU) 2015/1186 Anhang IV

Product data sheet in accordance to regulation (EU) 2015/1186 Annex IV

Hersteller / Trade mark	Aduro A/S Beringvej 17 DK-8361 Hasselager Tlf. 0049 70 27 47 03 info@aduro.dk / www.aduro.dk
TYP Nr., Modellkennung(en) / Type No., Model identifier(s)	Aduro 5.1
Energieeffizienzklasse / Energy efficiency class	A
Energieeffizienzklasse (EEI) / Energy Efficiency Index (EEI)	105,1
Direkte Wärmeleistung / Direct heat output	7,0 kW
Indirekte Wärmeleistung / Indirect heat output	-
Brennstoff-Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung / Useful efficiency at nominal heat output	> 78 %
Brennstoff-Energieeffizienz bei Mindestlast / Useful efficiency at minimum load	-
Hinweise zu besonderen Vorkehrungen bei Zusammenbau, Installation oder Wartung des Einzelraum-Heizgerätes / Specific precautions that shall be taken when assembling, installing or maintaining the local space heater	<ul style="list-style-type: none"> - Vor Inbetriebnahme lesen und beachten Sie bitte ausführlich die Bedienungsanleitung / Please read the instruction manual in detail, before commissioning - Dieses Gerät ist nur für die Wohnraumheizung zugelassen / This product is approved for domestic heating only - Nur zulässige Brennstoffe verwenden / Use only permitted fuels - Die Brandschutz- und Sicherheitsabstände u.a. zu brennbaren Bauteilen müssen unbedingt eingehalten werden / the fire protection and safety distances u.a. to combustible components must be strictly adhered to - Das Produkt darf nicht verändert werden / The product may not be changed - Dem Produkt muss immer ausreichend Verbrennungsluft zuströmen können / The product must always be ambled to sufficient combustion air - Luftabsaugende Anlagen können die Verbrennungsluftversorgung stören / Air-exhausting systems can disturb the combustion air supply - Das Gerät muss regelmäßig gereinigt werden / The product must be cleaned regularly - u.v.m. (siehe Bedienungsanleitung) /and much more (see manual)

EAN 5704065005677 (Aduro 5.1)