



ENERG
енергия · ενέργεια

Y IJA
IE IA

HEIN[®]

SOLID L / R + Accum



A+

Icon showing a window, a lamp, and a power plug with wavy lines, representing power consumption.

5,7
kW

ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI

2015/1186

Informační list výrobku dle nařízení EU 2015/1186

Název nebo ochranná známka dodavatele:	Hein & spol. - keramické závody, spol. s r.o.
Identifikační značka modelu používaná dodavatelem:	SOLID L Accum / R Accum
Třída energetické účinnosti modelu:	A+
Přímý tepelný výkon (kW):	5,7
Nepřímý tepelný výkon (kW):	0
Index energetické účinnosti EEI:	124
Energetická účinnost u jmenovitého výkonu (%):	92
Energetická účinnost u minimálního zatížení (%):	Pass
Zvláštní opatření (při montáži, údržbě):	viz. Návod

Údaje v informačním listu lokálního topidla musí být uvedeny v tomto pořadí a musí být obsaženy v brožůře k výrobku nebo jiné dokumentaci poskytované k výrobku.

Informačný list výrobku podľa nariadenia EU 2015/1186

Meno dodávateľa alebo jeho ochranná známka:	Hein & spol. - keramické závody, spol. s r.o.
Identifikačný kód modelu dodávateľa:	SOLID L Accum / R Accum
Trieda energetickej účinnosti modelu:	A+
Priamy tepelný výkon (kW):	5,7
Nepriamy tepelný výkon (kW):	0
Index energetickej účinnosti EEI:	124
Užitočná energetická účinnosť pri menovitom tepelnom výkone (%):	92
Užitočná energetická účinnosť pri minimálnom zaťažení (%):	Pass
Opatrenia (pri montáži, údržbe):	pozrite Návod

Informácie uvedené v informačnom liste výrobku pre lokálny ohrievač priestoru sa uvádzajú v tomto poradí a musia byť uvedené v brožúre o výrobku alebo v iných dokumentoch pripojených k výrobku.

Karta produktu rozporządzenia EU 2015/1186

Nazwa dostawcy lub znak towarowy:	Hein & spol. - keramické závody, spol. s r.o.
Identyfikator modelu dostawcy:	SOLID L Accum / R Accum
Klasa efektywności energetycznej modelu:	A+
Bezpośrednia moc cieplna produktu (kW):	5,7
Pośrednia moc cieplna produktu (kW):	0
Współczynnik efektywności energetycznej EEI:	124
Sprawność użytkowa przy nominalnej mocy cieplnej oraz (%):	92
Sprawność użytkowa przy minimalnym obciążeniu (%):	Pass
Środki specjalne (podczas instalacji, serwisu):	Partz instrukcje

Informacje w karcie produktu miejscowego ogrzewacza pomieszczeń muszą być podawane w poniższej kolejności oraz zawarte w broszurze dotyczącej produktu lub w innych materiałach dostarczanych wraz z produktem.