

## (PL) KARTA PRODUKTU

ZGODNIE Z ROZPORZĄDZENIEM DELEGOWANYM KOMISJI (UE) 2015/1186



( EN ) Product sheet under Regulation EU 2015/1186  
( DE ) Produktdatenblatt gemäß Verordnung EU 2015/1186  
( FR ) Fiche produit selon la réglementation EU 2015/1186  
( IT ) Scheda prodotto secondo normativa EU 2015/1186  
( SK ) Informačný list výrobku podľa nariadenia EU 2015/1186  
( CZ ) Informační list výrobku dle nařízení EU 2015/1186

### (PL) Nazwa dostawcy

Kratki.pl

( EN ) Supplier's name / ( DE ) Name des Lieferanten / ( FR ) Le nom du fournisseur / ( IT ) Nome oppure oppure marchio del fornitore / ( SK ) Meno dodávateľa / ( CZ ) Název dodavatele

### (PL) Identyfikator modelu

JOUSTAV ST 14 kW

( EN ) Model identifier / ( DE ) Modellkennung / ( FR ) La référence du modèle / ( IT ) Codice prodotto del fornitore / ( SK ) Identifikačný kód / ( CZ ) Identifikační značka modelu

### (PL) Klasa efektywności energetycznej modelu

A

( EN ) The energy efficiency class of the model / ( DE ) Energieeffizienzklasse des Modells / ( FR ) La classe d'efficacité énergétique du modèle / ( IT ) classe di efficienza energetica del modello / ( SK ) Trieda energetickej účinnosti modelu / ( CZ ) Třída energetické účinnosti

### (PL) Bezpośrednia moc cieplna produktu (kW)

14,0

( EN ) The direct heat output in (kW) / ( DE ) Direkte Wärmeleistung (kW) / ( FR ) La puissance thermique directe en (kW) / ( IT ) potenza termica diretta in (kW) / ( SK ) Priamy tepelný výkon (kW) / ( CZ ) Přímý tepelný výkon (kW)

### (PL) Pośrednia moc cieplna produktu (kW)

0,0

( EN ) The indirect heat output in (kW) / ( DE ) Indirekte Wärmeleistung (kW) / ( FR ) La puissance thermique indirecte en (kW) / ( IT ) potenza termica indiretta in (kW) / ( SK ) Nepriamy tepelný výkon (kW) / ( CZ ) Nepřímý tepelný výkon (kW)

### (PL) Współczynnik efektywności energetycznej EEI

105,40

( EN ) The energy efficiency index EEI / ( DE ) Energieeffizienzindex EEI  
( FR ) L'indice d'efficacité énergétique EEI / ( IT ) indice di efficienza prodotto EEI  
( SK ) Index energetickej účinnosti EEI / ( CZ ) Index energetické účinnosti EEI

### (PL) Sprawność użytkowa przy nominalnej mocy cieplnej (%)

80,0

( EN ) The useful energy efficiency at nominal heat output (%) / ( DE ) Energieeffizienz bei Nennwärmeleistung (%) / ( FR ) Le rendement utile à la puissance thermique nominale et (%) / ( IT ) efficienza del combustibile con potenza termica nominale (%) / ( SK ) Užitočná energetická účinnosť pri menovitom tepelnom výkone (%) / ( CZ ) Energetická účinnost u jmenovitého výkonu (%)

### (PL) Sprawność użytkowa przy minimalnym obciążeniu (%)

N/A

( EN ) The useful energy efficiency at minimum load (%) / ( DE ) Energieeffizienz bei Mindestlast (%)  
( FR ) Le rendement utile à la puissance thermique minimale (%) / ( IT ) efficienza del combustibile con carico minimo (%)  
( SK ) Užitočná energetická účinnosť pri minimálnom zaťažení (%) / ( CZ ) Energetická účinnost u minimálního zatížení (%)

### (PL) Środki specjalne (podczas instalacji, serwisu)- Informacje w instrukcji obsługi

( EN ) Special requirements (installation, maintenance) - See instructions  
( DE ) Besonderen Vorkehrungen (bei der Installation oder Wartung) - siehe Anleitung  
( FR ) Mesures spécifiques (lors de l'assemblage, de la maintenance) - Cf. instructions  
( IT ) precauzioni speciali (durante l'installazione o la manutenzione) - Vedi introduzione  
( SK ) Opatrenia (pri montáži, údržbe) - pozrite Návod / ( CZ ) Zvláštní opatření (při montáži, údržbě) - viz. Návod