

Manuale d'uso - Efficienza Energetica / User Manual - Energy Efficiency / Manuel de l'utilisateur - L'efficacité énergétique / Handbuch - Energieeffizienz / Handboek - Energie-efficiëntie Manual - Eficiencia Energética / Manual - Eficiência Energética / Manuell - Energieeffektivitet / Manuell - Energieeffektivitet / Manuaalinen - Energy Efficiency / Manual - Energieeffektivitet Руководство - Энергоэффективность / Käsiiraamat - Energiatõhususe / Rokasgrāmata - Energieeffektivitātes

Table with 2 columns: Model/Spec and Value. Rows include PF (FRANKE 110.0389.080), AEChood (72.3 kWh/a), EEC (D), FDEhood (7.7), FDEC (F), LEhood (115 lux/Watt), LEC (A), GFEhood (75.1 %), GFEC (C), Qmin (210 m3/h), Qmax (410 m3/h), Qboost (N/A m3/h), SPEmin (50 dbA), SPEmax (66 dbA), SPEboost (N/A dbA), P0 (0.4 Watt), Ps (N/A Watt), PI (1.7), EElhood (91.3), Qbep (216.0 m3/h), Pbep (146 Pa), Qmax (410.0 m3/h), Wbep (114.0 W), WL (2.2 W), Emiddle (230), Lwa (66 dBA).

Table with 12 columns: IT, EN, FR, DE, NL, ES, PT, SV, NO, FI, DK, RU, LV. Each column contains technical details in the respective language, including product information, energy efficiency data, and safety instructions.

- CONSIGLI PER IL RISPARMIO ENERGETICO
1) Quando si inizia a cucinare, azionare la caparra a velocità minima per controllare l'umidità ed eliminare gli odori di cottura.
2) Usare la velocità intensiva solo quando strettamente necessario
3) Aumentare la velocità della caparra solo quando richiesto dalla quantità di vapore
4) Mantenere pulito il filtro o puliti i filtri della caparra per ottimizzare l'efficienza antigraasso e antidolori.

- ENERGY SAVING TIPS
1) When you start cooking, switch on the range hood at minimum speed, to control moisture and remove cooking odour.
2) Use boost speed only when it is strictly necessary
3) Increase the range hood speed only when necessary
4) Keep range hood filter (s) clean to optimize grease and odor efficiency.
- Norme di riferimento: ENIEC 61591 ENIEC 60704-2-13 EN 50564

