



Посібник користувача - Енергоефективність / Vadovas - Energijos vartojimo efektyvumo / Manwal ghall-Utent - Effiċjenza fl-Energija / Kézi - Energiahatékonyaság / Příručka - Energetická účinnost / Příručka - Energetická účinnost / Manual - Eficientă Energetică / Ręczny - Efektywność energetyczna / Priručnik - Energetska efikasnost / Navodilo - Energetska učinkovitost / Εγχειρίδιο - Ενεργειακή Αποδοτικότητα / Manuel - Energi Verimliliği / Наръчник - Енергийна ефективност / Упутство - Енергетска ефикасност / Lámhleabhar Úsáideoir - Éifeachtúlacht Fuinnimh

Table with 3 columns: Model (PF, S, M, AEChood, EEC, FDEhood, FDEC, LEhood, LEC, GFEhood, GFEC, Qmin, Qmax, Qboost, SPEmin, SPEmax, SPEboost, PO, Ps, PI, F, EEIhood, QBep, Pbp, Qmax, Wbp, WL, Emiddle, Lwa), Power (FABER, 310.0537.878 P1612, 90,1, 7, D, F, 36, A, 65,1, D, 210, 420, N/A, 55, 68, N/A, 0,0, N/A, 1,7, 95,1, 231,0, 156, 420,0, 140,0, 4,4, 160, 68), Unit (kWh/a, lux/Wat, %, m3/h, m3/h, m3/h, dbA, dbA, Watt, Watt, m3/h, Pa, m3/h, W, lux, dBA)

Main specification table with 14 columns: UA, LT, MT, HU, CZ, SK, RO, PL, HR, SL, GR, TR, BG, SR, GA. Each column contains technical specifications in the respective language for various parameters like energy efficiency, power consumption, and performance metrics.