

## Product information concerning the "COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) No 66/2014"

| Marque: Neff  | 1                             |                               |                               |                               |   |   |
|---|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|---|---|
| Identification du modèle: T68TTV4L0   |                               |                               |                               |                               |   |   |
| Type de plaque: Électricité   |                               |                               |                               |                               |   |   |
| Nombre de zones et/ou aires de cuissor  | n: 4 {1}                      |                               |                               |                               |   |   |
| Consommation d'énergie de la plaque de cuisson, calculée par kg: 177,5 Wh/kg  |                               |                               |                               |                               |   |   |
| BCID  | A                             | В                             | С                             | D                             | E | F |
| Technologie de chauffage (zones et aires de cuisson par induction, zones de cuisson conventionnelle, plaques électriques)                                 | Chauffage<br>par<br>induction | Chauffage<br>par<br>induction | Chauffage<br>par<br>induction | Chauffage<br>par<br>induction |   |   |
| Dimension: Pour les zones ou aires de cuisson circulaires: diamètre de la surface utile par zone de cuisson électrique, arrondi aux 5 mm les plus proches | 18,0                          | 14,5                          | 24,0                          | 40,0 X<br>21,0                |   |   |
| Consommation d'énergie par zone ou aire de cuisson calculée par kg  | 175,0                         | 175,0                         | 175,0                         | 185,0                         |   |   |
| Information according EN 60350-2  |                               |                               |                               |                               |   |   |