



LMP Noskrien ziemu 3.posms

PRIEKUĻI / 18.02.2018

Exploitation détaillée

Meikšāne, Agnese

Temps total: 1:10:38

Vitesse: 6.80 km/h

Dossard: 417

Circuit: 8.70 km

Place par parcours/Total: 239 (de 310)

SUUNTO

Place par parcours/Femmes: 67 (de 116)

Meilleur temps dans le parcours: 45:49

Catégorie:

Place par catégorie: 21(de 38)

S2-Tautas distance

Meilleur temps dans la catégorie: 45:49

Temps intermédiaires

Résultats d'étape

Résultat total

| Poste  | Temps intermédiaires |             |            |             | Résultats d'étape |             |               |          | Résultat total |            |             |              |             |               |
|--------|----------------------|-------------|------------|-------------|-------------------|-------------|---------------|----------|----------------|------------|-------------|--------------|-------------|---------------|
|        | Etape km             | Etape Temps | Etape km/h | Place catg. | Retard catg.      | Place Femme | Retard Femmes | Total km | Total Temps    | Total km/h | Place catg. | Retard catg. | Place Femme | Retard Femmes |
| 31     | -                    | 14:18       | -          | 24          | 5:34              | 80          | 5:35          | -        | 14:18          | -          | 24          | 5:34         | 80          | 5:35          |
| 32     | -                    | 14:26       | -          | 21          | 5:02              | 71          | 5:03          | -        | 28:44          | -          | 23          | 10:36        | 76          | 10:38         |
| 33     | -                    | 25:47       | -          | 22          | 8:43              | 70          | 8:43          | -        | 54:31          | -          | 21          | 19:19        | 71          | 19:19         |
| Finish | -                    | 16:07       | -          | 20          | 5:30              | 63          | 5:30          | 8.70     | 1:10:38        | -          | 21          | 24:49        | 67          | 24:49         |