

1.Mäenkoikkalan Joogi FI000025728704



PRO
Agria



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

Suomenlammas, ruskea Linja 14

1. Mäenkoikkalan Joogi FI000025728704

SYNTYMÄAIKA: 26.03.2016

IKÄ: 1v5kk

SYNTYMÄ-/HOITOTYYPPI: 3/3

KASVATTAJA/OMISTAJA:

**Mäenkoikkalan tila, Lintunen Ann-Mari,
Rantasalmi**

KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

1.Mäenkoikkalan Joogi FI000025728704

Sukutaulu

FI000025615282 ♂
348 R SS1
38 27 1.5 O+ 110
14 Ikko

FI000025345845 ♀
139 R SS1
28 22.9 1 O+ 109
6 Geeni

FI000025293449 ♂
185 R SS1
46.8 27.6 2.9 R- 84
14 Jytky

FI000025518593 ♀
211 R SS1
32 25.6 1.6 O+ 106
14 Halva

FI000025104293 ♂
194 M SS1
43 120
6 Valle

FI000002027560 ♀
7560 M SS1
87
24 ALKU

KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

1. Mäenkoikkalan Joogi FI000025728704

FI000025728704 ♂
505 R SS1
38 27.8 2.3 O+ 110
14 Mäenkoikkalan Joc

MITTAUSPÄIVÄ: 09.08.2016

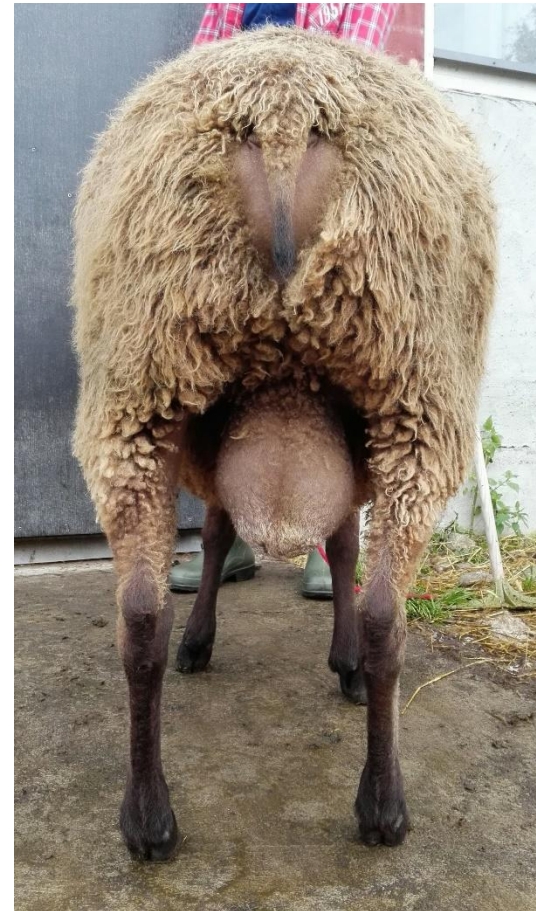
(PAINO: 56 kg 12.03.2017)

PURENTA: normaali



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

1.Mäenkoikkalan Joogi FI000025728704



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

1.Mäenkoikkalan Joogi FI000025728704

Villa



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

1.Mäenkoikkalan Joogi FI000025728704

”Rakennepässi, selkä täysi eteen saakka”



TERVEYSTIETOJA: MV1

505 / FI000025728704 14 Mäenkoikkalan Joogi

Rotu SS1 Synt. aika 26.3.2016 S/E 3/3 Väri/LVäri R 4 kk ind/Jälk.lkm 98 Lihant.ind/Jälk.lkm 111 /1
 Sp Pässä KKnro KT/ST 2410364 / 2410364 Ikäkorj.painot 16,7 /34,1

| Isä | | | | Isänisä | | | | Isänemä | | | | Eläimen omat tulokset | | |
|----------------------|----------------------|-------|----------|----------------------|----------------------|-------|----------|-----------------------|----------------------|-------|----------|------------------------|----------|------------|
| 2016 | | | | 2014 | | | | 2015 | | | | 2016 | | |
| Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Vuosi | Paino | Villa |
| 348 / FI000025615282 | 14 | Ikko | | 185 / FI000025293449 | 14 | Jytky | | 211 / FI000025518593 | 14 | Halva | | 2016 | 38,0 | |
| Rotu SS1 | 4 kk indeksi | 103 | | Rotu SS1 | 4 kk indeksi | 96 | | Rotu SS1 | 4 kk indeksi | 95 | | 2017 | 53,5 | |
| S/E 2/2 | Lihakkuus ind. | 112 | | S/E 2/1 | Lihakkuus ind. | 90 | | S/E 4/3 | Lihakkuus ind. | 114 | | ka. | 45,8 | |
| Väri/LVäri R | Rasvaind. | 89 | | Väri/LVäri R | Rasvaind. | 86 | | Väri/LVäri R | Rasvaind. | 89 | | Ultraäänimitat | | |
| KT/ST / 2410364 | EUROP indeksi | 104 | | KT/ST 2410364 / | EUROP indeksi | 87 | | KT/ST 2410364 / | EUROP indeksi | 107 | | Lihaksen paksuus | | |
| KKnro | Lihantuotantoindeksi | 111 | | KKnro | Lihantuotantoindeksi | 84 | | KKnro | Lihantuotantoindeksi | 107 | | Rasvan paksuus | | |
| 2016 | | | | 2014 | | | | 2015 | | | | 2016 | | |
| ka. | | | 3,0/2,0 | ka. | | | 2,0/2,0 | ka. | | | 2,0/2,0 | Lihakkuus ind. | | |
| | | | 3,0/2,0 | | | | 2,0/2,0 | | | | 2,0/2,0 | Rasvaind/Jälk.lkm | | |
| | | | | | | | | | | | | Rakennearvostelu | | |
| Emä | | | | Emänisä | | | | Emänemä | | | | 9.8.2016 | | |
| 2014 | | | | 2013 | | | | 2008 | | | | 2009 | | |
| 2015 | | | | 2014 | | | | 2010 | | | | 2011 | | |
| 2016 | | | | 2015 | | | | 2011 | | | | 2012 | | |
| 2017 | | | | 2016 | | | | 2012 | | | | 2013 | | |
| ka. | | | | ka. | | | | ka. | | | | ka. | | |
| 139 / FI000025345845 | 6 | Geeni | | 194 / FI000025104293 | 6 | Valle | | 7560 / FI000002027560 | 24 | ALKU | | Etuosa | | |
| Rotu SS1 | 4 kk indeksi | 95 | | Rotu SS1 | 4 kk indeksi | 111 | | Rotu SS1 | 4 kk indeksi | 85 | | Keskiosa | | |
| S/E 3/3 | Lihakkuus ind. | 116 | | S/E 1/1 | Lihakkuus ind. | 114 | | S/E 1/1 | Lihakkuus ind. | 100 | | Takaosa | | |
| Väri/LVäri R | Rasvaind. | 84 | | Väri/LVäri M | Rasvaind. | 88 | | Väri/LVäri M | Rasvaind. | 97 | | Yleisarvostelu | | |
| KT/ST 2410364 / | EUROP indeksi | 121 | | KT/ST 2410325 / | EUROP indeksi | 120 | | KT/ST 2410364 / | EUROP indeksi | 96 | | EläväEUROPind/Jälk.lkm | | |
| 2410364 | | | | 2410364 | | | | 2410364 | | | | 115/0 | | |
| KKnro | Lihantuotantoindeksi | 108 | | KKnro | Lihantuotantoindeksi | 119 | | KKnro | Lihantuotantoindeksi | 87 | | | | |
| Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Kar.tuotos | Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Kar.tuotos | Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Kar.tuotos |
| 2014 | 65,0 | | 2,0/2,0 | 29,6 | 2013 | | | 2,0/2,0 | 40,3 | 2008 | | | 3,0/2,0 | |
| 2015 | | | 3,0/3,0 | 39,3 | 2014 | | | 2,0/2,0 | 14,6 | 2009 | | | 3,0/3,0 | |
| 2016 | 63,0 | | 3,0/3,0 | 46,2 | 2015 | | | 2,0/2,0 | | 2010 | | | 3,0/3,0 | 48,6 |
| 2017 | | | 3,0/2,0 | 32,9 | 2016 | | | 2,0/2,0 | | 2011 | | | 3,0/3,0 | 49,0 |
| ka. | 64,0 | | 2,8/2,5 | 37,0 | ka. | | | 2,0/2,0 | 27,4 | 2012 | | | 5,0/5,0 | 63,1 |
| | | | | | | | | | | 2013 | | | 3,0/3,0 | 41,2 |
| | | | | | | | | | | ka. | | | 3,3/3,2 | 50,5 |

2. Mäenkoikkalan Keeli FI000025832298



PRO
Agria



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

Suomenlammas, musta

Linja 80

2. Mäenkoikkalan Keeli FI000025832298

SYNTYMÄAIKA: 08.04.2017

IKÄ: 156pv

SYNTYMÄ-/HOITOTYYPPI: 3/2

KASVATTAJA/OMISTAJA:

**Mäenkoikkalan tila, Lintunen Ann-mari,
Rantasalmi**

KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

2.Mäenkoikkalan Keeli FI000025832298

Sukutaulu

FI000025728762 ♂
448 V SS1
46 25.8 2.3 O 100
80 Jysk

FI000025345845 ♀
139 R SS1
28 22.9 1 O+ 108
6 Geeni

FI000025525576 ♂
4647 V SS1
42.4 31.5 2.1 R 115
80 Loisto

FI000025289380 ♀
76 M SS1
35 22.6 2 O+ 79
19 Finax

FI000025104293 ♂
194 M SS1
43 119
6 Valle

FI000002027560 ♀
7560 M SS1
87
24 ALKU

KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

2. Mäenkoikkalan Keeli FI000025832298

FI000025832298 ♂
586 M SS1
41 27.1 2.4 R- 103
80 Mäenkoikkalan Keeli

MITTAUSPÄIVÄ: 29.08.2017

PURENTA: normaali



Euroopan maaseudun
kehittämisen maatalousrahasto:
Eurooppa investoi maaseutalueisiin

KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

2. Mäenkoikkalan Keeli FI000025832298



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

2.Mäenkoikkalan Keeli FI000025832298 Villa



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

2. Mäenkoikkalan Keeli FI000025832298



TERVEYSTIETOJA: MV1

586 / FI000025832298 80 Mäenkoikkalan Keeli

Rotu SS1 Synt. aika 8.4.2017 S/E 3/2 Väri/LVäri M2 4 kk ind/Jälk.lkm 100 Lihant.ind/Jälk.lkm 103 /1
 Sp Pässä KKno KT/ST 2410364 / 2410364 Ikäkorj.painot 16,1 /35,1

| Isä | | | | | Isänisä | | | | | Isänemä | | | | | Eläimen omat tulokset | | | | | |
|-------------------------------|-------|-------|----------|------------|---------------------------------|-------|-------|----------|------------|------------------------------|-------|-------|----------|------------|------------------------|-------|-------|-----------|--|--|
| 4 kk indeksi | | | | | 4 kk indeksi | | | | | 4 kk indeksi | | | | | Vuosi | Paino | Villa | | | |
| 448 / FI000025728762 80 Jysk | | | | | 4647 / FI000025525576 80 Loisto | | | | | 76 / FI000025289380 19 Finax | | | | | 2017 | | | 41,0 | | |
| Rotu SS1 | | | | | Rotu SS1 | | | | | Rotu SS1 | | | | | ka. | | | 41,0 | | |
| S/E 3/2 | | | | | S/E 2/2 | | | | | S/E 2/2 | | | | | Ultraäänimitat | | | 29.8.2017 | | |
| Väri/LVäri V | | | | | Väri/LVäri V | | | | | Väri/LVäri M | | | | | Lihaksen paksuus | | | 27,1 | | |
| Rasvaind. 96 | | | | | Rasvaind. 86 | | | | | Rasvaind. 104 | | | | | Rasvan paksuus | | | 2,4 | | |
| KT/ST 2410364 / 2410364 | | | | | KT/ST 2403217 / 2410364 | | | | | KT/ST 2410364 / 2410364 | | | | | Lihakkuus ind. | | | 108 | | |
| EUROP indeksi 102 | | | | | EUROP indeksi 123 | | | | | EUROP indeksi 84 | | | | | Rasvaind/Jälk.lkm | | | 81/0 | | |
| KKno Lihantuotantoindeksi 100 | | | | | KKno Lihantuotantoindeksi 115 | | | | | KKno Lihantuotantoindeksi 79 | | | | | Rakennearvostelu | | | 29.8.2017 | | |
| Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | | Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | | Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | | Etuosa | | | R- | | |
| 2017 | 63,0 | | 2,0/2,0 | | 2016 | | | 2,0/2,0 | | 2013 | | | 3,0/3,0 | | Keskiosa | | | R- | | |
| ka. | 63,0 | | 2,0/2,0 | | 2017 | | | 2,0/2,0 | | 2014 | 75,0 | | 5,0/4,0 | | Takaosa | | | O+ | | |
| | | | | | ka. | | | 2,0/2,0 | | 2015 | | | 5,0/5,0 | | Yleisarvostelu | | | R- | | |
| | | | | | | | | | | 2016 | 78,0 | | 3,0/2,0 | | EläväEUROPind/Jälk.lkm | | | 122/0 | | |
| | | | | | | | | | | 2017 | 86,0 | | 5,0/4,0 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | ka. | 79,7 | | 4,2/3,6 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Emä | | | | | Emänisä | | | | | Emänemä | | | | | | | | | | |
| 139 / FI000025345845 6 Geeni | | | | | 194 / FI000025104293 6 Valle | | | | | 7560 / FI00002027560 24 ALKU | | | | | | | | | | |
| Rotu SS1 | | | | | Rotu SS1 | | | | | Rotu SS1 | | | | | | | | | | |
| S/E 3/3 | | | | | S/E 1/1 | | | | | S/E 1/1 | | | | | | | | | | |
| Väri/LVäri R | | | | | Väri/LVäri M | | | | | Väri/LVäri M | | | | | | | | | | |
| Rasvaind. 84 | | | | | Rasvaind. 88 | | | | | Rasvaind. 97 | | | | | | | | | | |
| KT/ST 2410364 / 2410364 | | | | | KT/ST 2410325 / 2410364 | | | | | KT/ST 2410364 / 2410364 | | | | | | | | | | |
| EUROP indeksi 121 | | | | | EUROP indeksi 120 | | | | | EUROP indeksi 96 | | | | | | | | | | |
| KKno Lihantuotantoindeksi 108 | | | | | KKno Lihantuotantoindeksi 119 | | | | | KKno Lihantuotantoindeksi 87 | | | | | | | | | | |
| Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Kar.tuotos | Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Kar.tuotos | Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Kar.tuotos | | | | | | |
| 2014 | 65,0 | | 2,0/2,0 | 29,6 | 2013 | | | 2,0/2,0 | 40,3 | 2008 | | | 3,0/2,0 | | | | | | | |
| 2015 | | | 3,0/3,0 | 39,3 | 2014 | | | 2,0/2,0 | 14,6 | 2009 | | | 3,0/3,0 | | | | | | | |
| 2016 | 63,0 | | 3,0/3,0 | 46,2 | 2015 | | | 2,0/2,0 | | 2010 | | | 3,0/3,0 | 48,6 | | | | | | |
| 2017 | | | 3,0/2,0 | 32,9 | 2016 | | | 2,0/2,0 | | 2011 | | | 3,0/3,0 | 49,0 | | | | | | |
| ka. | 64,0 | | 2,8/2,5 | 37,0 | ka. | | | 2,0/2,0 | 27,4 | 2012 | | | 5,0/5,0 | 63,1 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 2013 | | | 3,0/3,0 | 41,2 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | ka. | | | 3,3/3,2 | 50,5 | | | | | | |

3.Mäenkoikkalan Jäbä FI000025728717



PRO
Agria



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

Suomenlammas, ruskea Linja 14
3. Mäenkoikkalan Jäbä FI000025728717

SYNTYMÄAIKA: 03.04.2016

IKÄ: 1v5kk

SYNTYMÄ-/HOITOTYYPPI: 3/3

KASVATTAJA/OMISTAJA:

**Mäenkoikkalan tila, Lintunen Ann-Mari,
Rantasalmi**

KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

3.Mäenkoikkalan Jäbä FI000025728717

Sukutaulu

FI000025615282 ♂
348 R SS1
38 27 1.5 O+ 110
14 Ikko

FI000025532342 ♀
260 R SS1
32 23.1 1.5 O+ 108
6 Heila

FI000025293449 ♂
185 R SS1
46.8 27.6 2.9 R- 84
14 Jytky

FI000025518593 ♀
211 R SS1
32 25.6 1.6 O+ 106
14 Halva

FI000025104293 ♂
194 M SS1
43 120
6 Valle

FI000020057592 ♀
105 M SS1
33 24.4 1 O 90
55 Flikka

KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

3. Mäenkoikkalan Jäbä FI000025728717

FI000025728717 ♂
518 R SS1
40 29.1 1.6 R- 116
14 Mäenkoikkalan Jäb

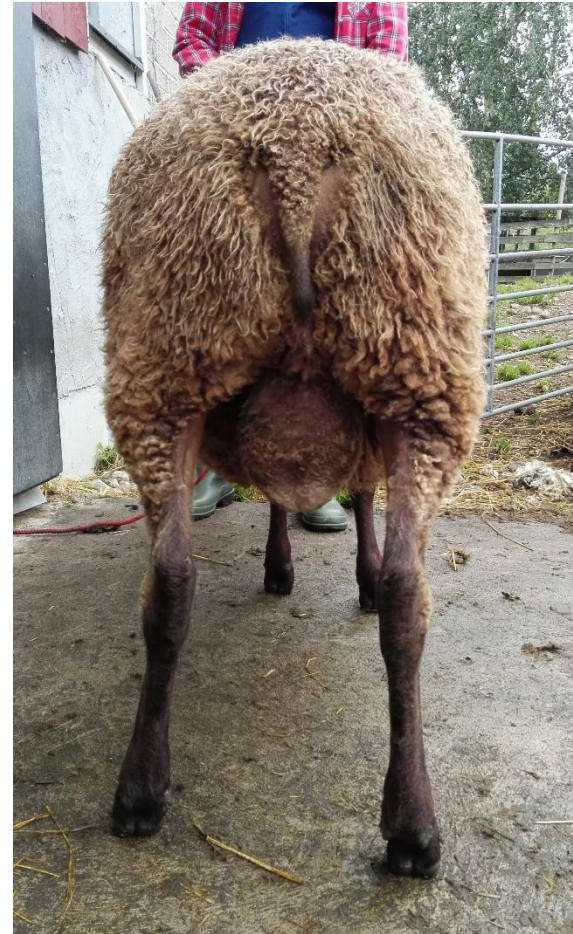
MITTAUSPÄIVÄ: 18.01.2017

PURENTA: normaali



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

3. Mäenkoikkalan Jäbä FI000025728717



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

3.Mäenkoikkalan Jäbä FI000025728717

Villa



KEHITÄ KATRAASI
KANNATTAVAKSI

3.Mäenkoikkalan Jäbä FI000025728717



TERVEYSTIETOJA: MV1

518 / FI000025728717 14 Mäenkoikkalan Jäbä

Rotu SS1 Synt. aika 3.4.2016 S/E 3/3 Väri/LVäri R 4 kk ind/Jälk.lkm 109 Lihant.ind/Jälk.lkm 116/1
 Sp Pässä KKnro KT/ST 2410364 / 2410364 Ikäkorj.painot 13,5 /37,7

| Isä | | | | Isänisä | | | | Isänemä | | | | Eläimen omat tulokset | | | | | |
|------------------------------|----------------------|----------------------|----------|------------------------------|----------------------|----------------------|---------|--------------------------------|----------------------|----------------------|-------|-----------------------|----------|------------|------------------------|--|--|
| 260 / FI000025532342 6 Heila | | | | 194 / FI000025104293 6 Valle | | | | 105 / FI000020057592 55 Flikka | | | | Vuosi | Paino | Villa | | | |
| Rotu | SS1 | 4 kk indeksi | 111 | Rotu | SS1 | 4 kk indeksi | 111 | Rotu | SS1 | 4 kk indeksi | 98 | 2016 | 40,0 | | | | |
| S/E | 4/2 | Lihakkuus ind. | 102 | S/E | 1/1 | Lihakkuus ind. | 114 | S/E | 3/2 | Lihakkuus ind. | 95 | 2017 | 59,0 | | | | |
| Väri/LVäri | R | Rasvaind. | 90 | Väri/LVäri | M | Rasvaind. | 88 | Väri/LVäri | M | Rasvaind. | 94 | ka. | 49,5 | | | | |
| KT/ST | 2410364 / 2410364 | EUROP indeksi | 113 | KT/ST | 2410325 / 2410364 | EUROP indeksi | 120 | KT/ST | 2410364 / 2410364 | EUROP indeksi | 92 | Ultraäänimitat | | | | | |
| KKnro | | Lihantuotantoindeksi | 108 | KKnro | | Lihantuotantoindeksi | 119 | KKnro | | Lihantuotantoindeksi | 92 | 9.8.2016 | | | | | |
| Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Kar.tuotos | Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Kar.tuotos | Vuosi | Paino | Villa | Karitsat | Kar.tuotos | Lihaksen paksuus | | |
| 2015 | | 1,0/1,0 | 18,2 | | 2013 | | 2,0/2,0 | 40,3 | | 2014 | 73,0 | | 4,0/2,0 | 27,5 | 29,1 | | |
| 2016 | 70,0 | 3,0/3,0 | 43,0 | | 2014 | | 2,0/2,0 | 14,6 | | 2015 | | | 4,0/4,0 | 57,2 | Rasvan paksuus | | |
| ka. | 70,0 | 2,0/2,0 | 30,6 | | 2015 | | 2,0/2,0 | | | 2016 | 73,0 | | 4,0/4,0 | 55,5 | 1,6 | | |
| | | | | | 2016 | | 2,0/2,0 | | | 2017 | | | 2,0/2,0 | 35,8 | Lihakkuus ind. | | |
| | | | | | ka. | | 2,0/2,0 | 27,4 | | ka. | 73,0 | | 3,5/3,0 | 44,0 | 113 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | Rasvaind/Jälk.lkm | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 88/0 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | Rakennearvostelu | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 9.8.2016 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | Etuosa | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | R- | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | Keskiosa | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | R- | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | Takaosa | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | R- | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | Yleisarvostelu | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | R- | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | EläväEUROPind/Jälk.lkm | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 118/0 | | |