1 [2019]18

www.creditchina.gov.cn www.ccgp.gov.cn

2

1

6.3

3 1

1

6.1 6.2

1

1

7.1 7.2

/)) 7.3

8.1				
8.2				
10.1				
	5			
10.2				
	1			
350001				
13665	018483			
	128	17		
350001	120	17		
87669	9218			

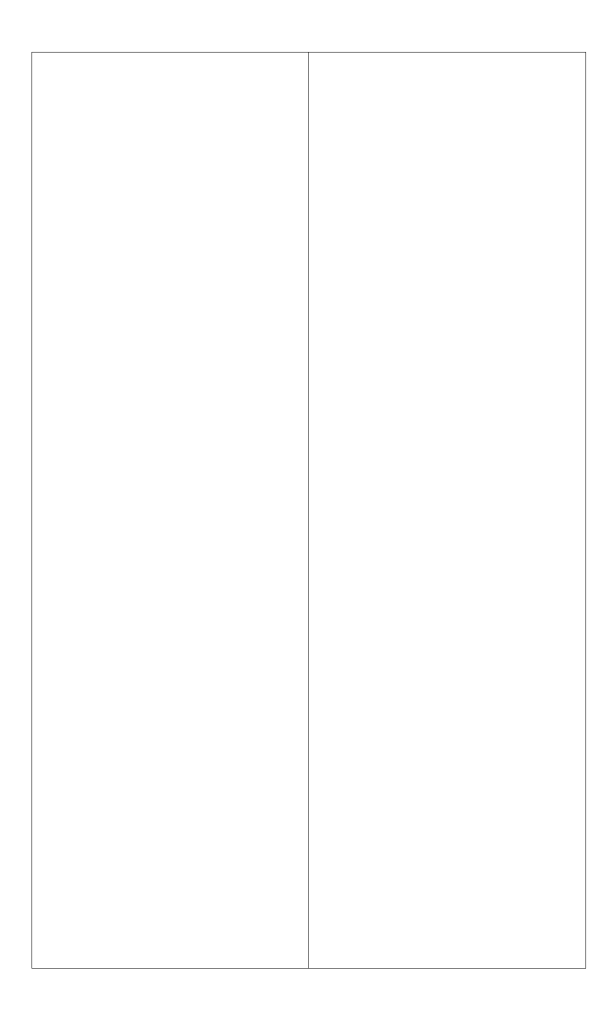
7.4

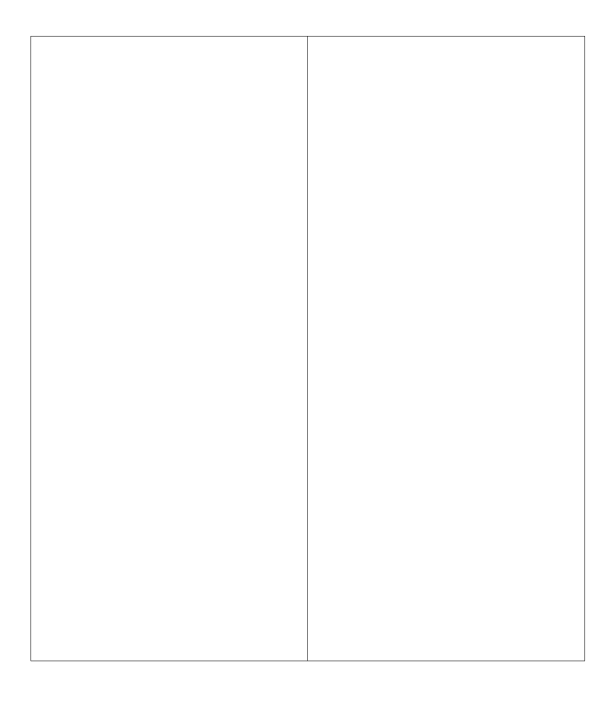
: 6,948,000.00 : 6,948,000.00

: 0.00

1	1,158.00	6,948,000.0		
		0		

í





.I Ô B 26 2√e 1⁄2 E.I.

Àñ?

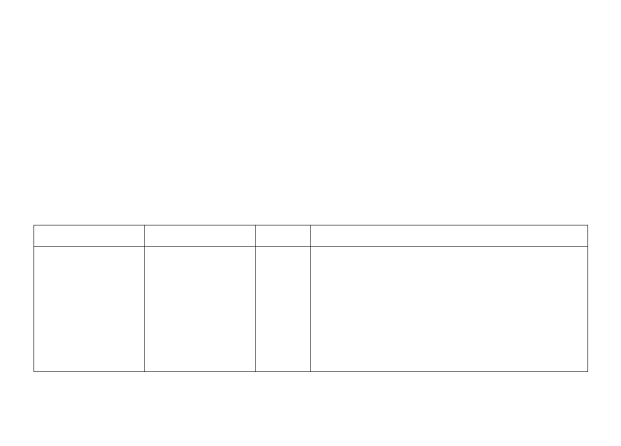


ίóχ

ίóλδ

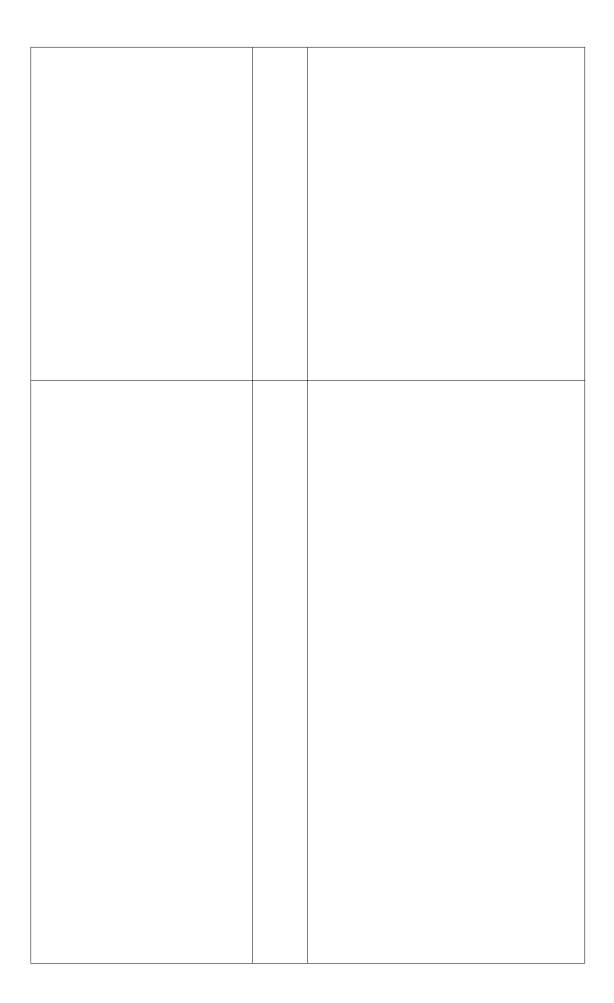
_		
1	1	
2	2	10.12
3	3	

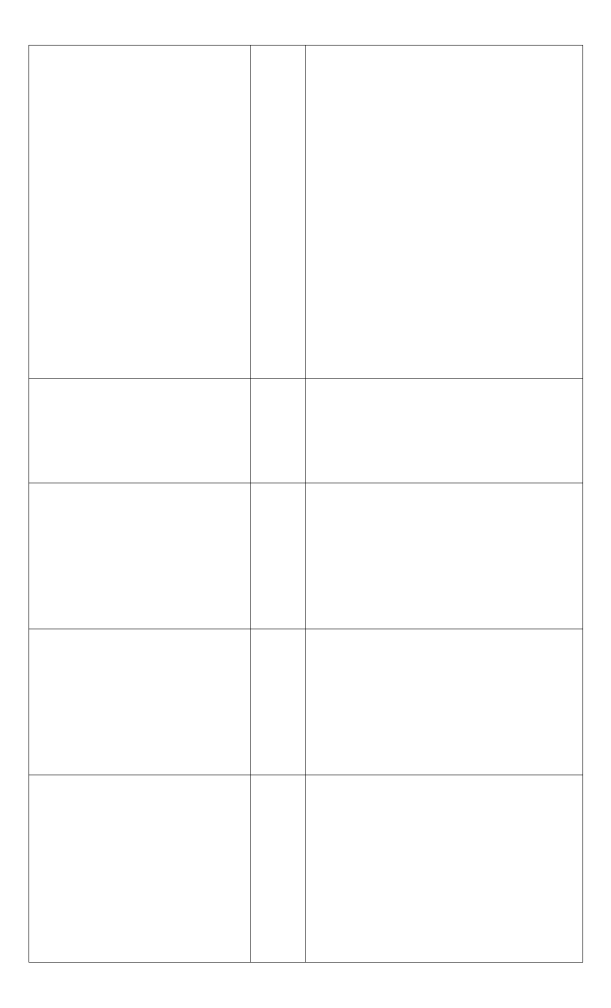
	I		
1			
		II .	



l	

|--|







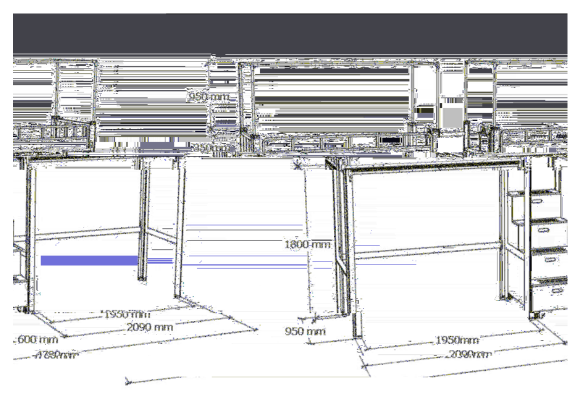
: 币

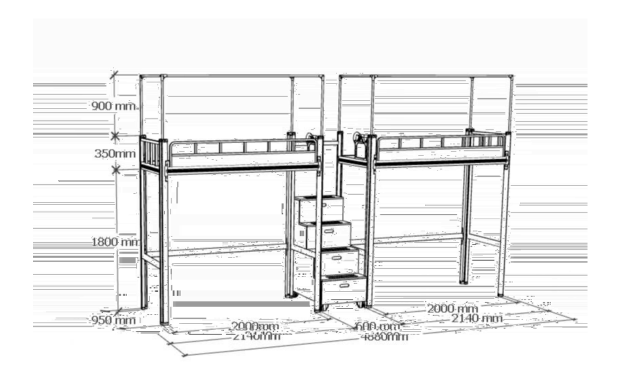
包		标			包	包	标保
1	1-1		115	694	694	694	0

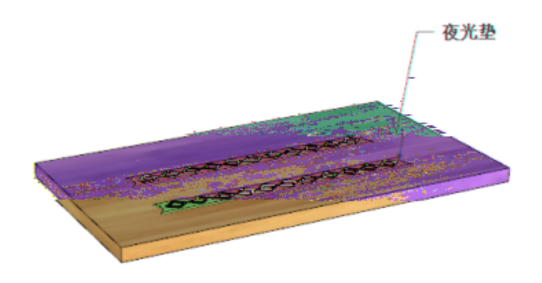
8 () 8000 8000 8000

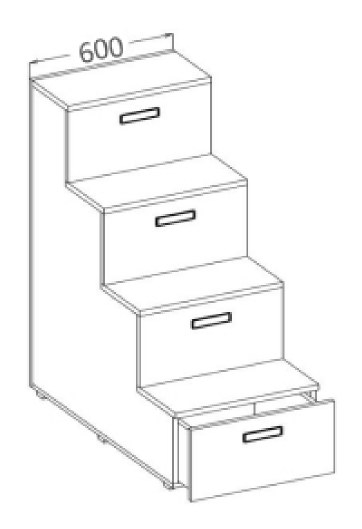
```
( )
   1.
               标
                       标
                                                              标
                                                        标
   \textcircled{1}760 4780mm* 950mm* 3050 ( \pm 5mm ),
                                                          1950mm ( \pm
5mm )
   ② 386 : 4880mm* 950mm*
                                  3050 ( \pm 5 mm),
                                                              2000 mm
(\pm 5 \text{mm})
   312 :
              标
                    标
   \Delta 1.1 :
                                                    板、
     标,
                           表
                                         疤、
    Δ1.2
                                   必
     (备
    Δ1.3
   1.4表
     表
   1.5
     表
    Δ1.6
                          板
                                 并
                                                            闭
                               ≥ 1.4mm。 75mm × 75mm ≥
                  板 板
                                                              闭
          \geq 70mm \times 70mm; 80mm \times 80mm \geq
                                                            ≥ 75mm ×
75mm。
   Δ1.7
              边 板:
                      HDPE
            800MM,
                      350MM(
                                                \pm 5MM),
                                                             \geq 35MM,
                                " 100MM
                     被
                      170mm*30mm* 15mm(±2mm) 凹,
                6
     边
                      115MM*
                               95MM* 40mm ( \pm 2mm )
```

```
1.14 : >25mm*25mm*1.2mm
5 ,1.2mm> 壁 >1.0mm,
          : 1.2mm ( \pm 0.1mm) 25mm*25mm ( \pm 1mm) D
 1. 15
                           \geq 1800mm,
                                                \geq 300mm,
                      2
                              20mm (\pm 1mm) *1.0mm
   凹
             板。
           1.2mm≥
                     壁 ≥1.0mm, ф19mm (±1mm)
 \Delta\,1.\,16
  保
           PP
                                  25mm
 1.17
                                                    ( 丙 )
                                             PP
                 ),
                                                            4mm
                        20 mm
                                           10mm,
```



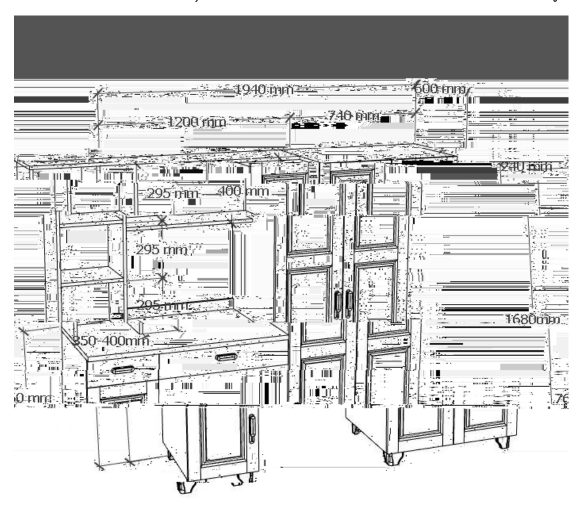


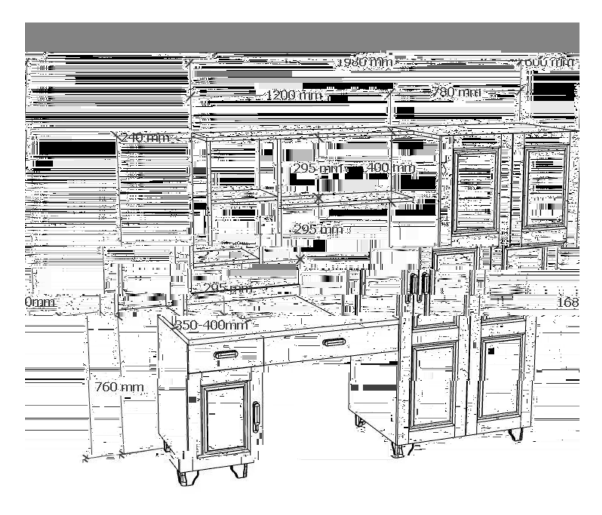




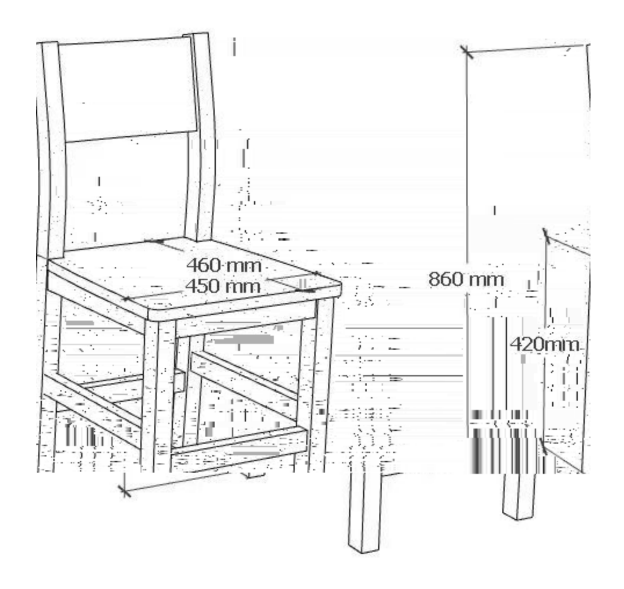
(株実際尺寸制作)

5. 5.1 标 标 ,标 标 ①760 : 1940mm* 600mm* 1680mm () *2 ②386 : 1980mm* 600mm* 1680mm () *2 ③12 : 标 标 (2). 760 (± 5 mm), 1200mm(± 5 mm) (800) , (± 5mm) 。 295 $(\pm 5 \text{mm})$ 365 $(\pm 5 \text{mm})$ 240 板 Δ 5. 3 : , 18mm (±1mm) E1 15mm (±1mm) E1 板 , 板, 5. 4 18mm (±1mm) E1 板 板, 便 - , 安 , Φ19mm (±1) , 安 . Δ5.5 : 70mm*70mm*85mm(±2mm) 1.5mm(±0.1mm), 1.5mm(±0.1mm) 板 板

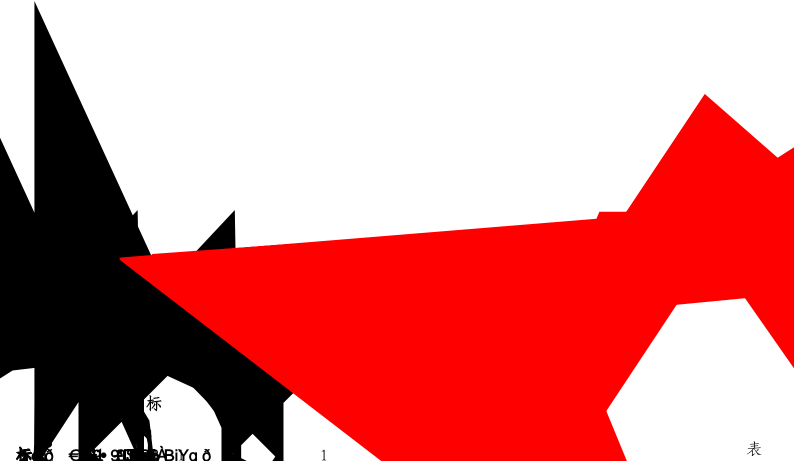




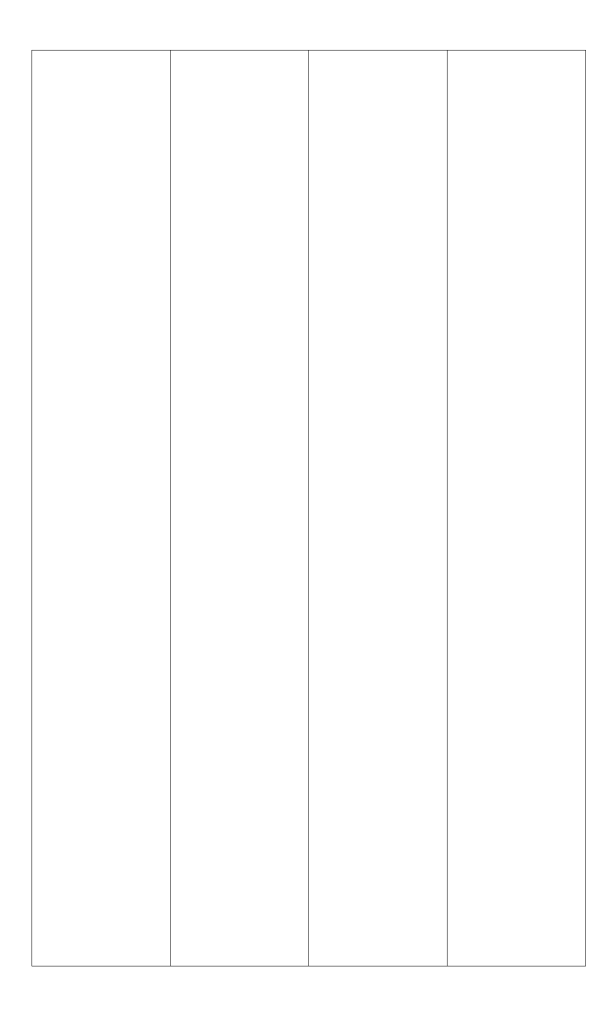
```
6. 背
  6.1 : 450 \text{mm} * 460 \text{mm} * 860 \text{mm} ( * * , ± 5 \text{mm} ) ),
        420mm ( \pm 5mm).
                ( ), 板 背板 E1
  6.2 E1
                                           板,
 板 背板 E1
                            ≥100mm, 板 ≥25mm,
                           > 50mm* 30mm
, 担
背 板 >18mm, 板 >25mm。
, 板 保
  Δ6.3 表 : UV ,
                                    ,表
```



```
;
                              边
                    ,
白
            备
   ;
  ( )
  1.安、
                   标
                                       安、
                      (
                              )
、 ,并
, 保
                                 安
                      包
                           标
  2.本
。(保
                                      6
                                        );
                               ,按
                           标
                                      标
   保
标
                 150 ,
                               150 ,
                                         100
;
3. 保
。 标
                          标
                         ,
2
                                      12
                 (
                                         标
Uä).
               标
                                      标
```



```
49mm* 5mm ( \pm 1mm )
                          1 .
 ) 1 、
                        背
                                  1
   备:
   (1)
                别
                                 板
                                          标
                                       标
  标
   ,按
                       3D
                                        柡
   ,按
          标
   (2)
            标
                           标
                               标
  (3)
              标
                               标
                                     柡
       标
标
    (4) 标
                                          标
                                             ,并按
    (5) 标
                      安
                                标
      标
                     被
                              标
     (6)
           标
               标
                              办
 办
             标
                                    标
     (7)
  并。
```



1			
1			
1			
L	ı.	L	·

```
(2) 标
                                   必
                                        本
        )
                 ,保
                       安
  (3) 安
                                     标
  (4) 标
            标
  (5)安
                     标
                         安
  安 ,安 安 ,
  2.
  标
                          标报 ): ( )
                (
                     包
  (1)
  (2)
          表();
          标 (
  (3)
               标 )
  (4)
          报、
  (5)
  3. 标
                    必
            标
  4. 标
            标
                           标
  5.本
                                    并。
 ,标
                          标
  6. 标
                                      按
                 安
                               标
                   报 表(
        报
          )、
  7. 标
                 12
                    (24).
                                 (
            ),
                                     15 (30
 ), 标
                               标
                                    ) .
                                        标
                        并
标 15
                保
           毕,
 8. 标
                                安
                           标
          变
```

标

```
包
、安 、
标
   9. 标
          报
                                  报 ,包 :
                      、保、
  10.
                                          (
                                  备、
包 包
标
                             ),
  本
;
。 报
标
                                  _
,按
标
                          标
                      办
                                  标
                                      20%)
 . 11.
                      1
            2023
                8
                   15
  ,
,并
      标
           柡
                    (
                              ),
     3
  12.
                      标
                                   1%
```

1
2
5.2
5.3
1
2
4
2
5.3

6.16.2

5.1

5.4

6.3

3

6.6 6.7

8.1 8.2 / / /

8.3

10.1

2 , _____

10.2

1 _____

2

3 4

12.1 12.2

13.1

15.1			
15.2			
			CA
15.3			
15.4			
15.5			
13.3			

1.2 1 2 1.3 1

2 1.4

 1.5

 2

 2.1
 1.3
 2

2.2

1.2 [
]
2
2.1
2.2
2.3
2.4
2.5
2.6
2.7

2.8

2.9

1				
2				
3				
4				
4				
		_		
		_		
1				
•				
2				
			_	
	-			

3 Å£k€OÓ #Îk!/™`**ĆÉ**¶®

ä `Á° y™_ 9hGB‰ Ä `Á° y•ñ ê å



[2017]141 2020

1 ??

**	**	
1		
2 3		
	%	

2.

*		a.>
		b.>

1 1.1 1.2 1

.____

*	*-1				

1

1.1

1

1

1.2

1.3

1.4

1.5

*	*-1			
	a.		_	
	b.			
	c.			

		%				
	1			-1	L-	
	2					
	3 3.1					
	3.1					
	3.2					
	3.3					
	3.4					
						2020
46			-			
	1					
		 			_	
	2	<u> </u>				
		 			_	

1

2

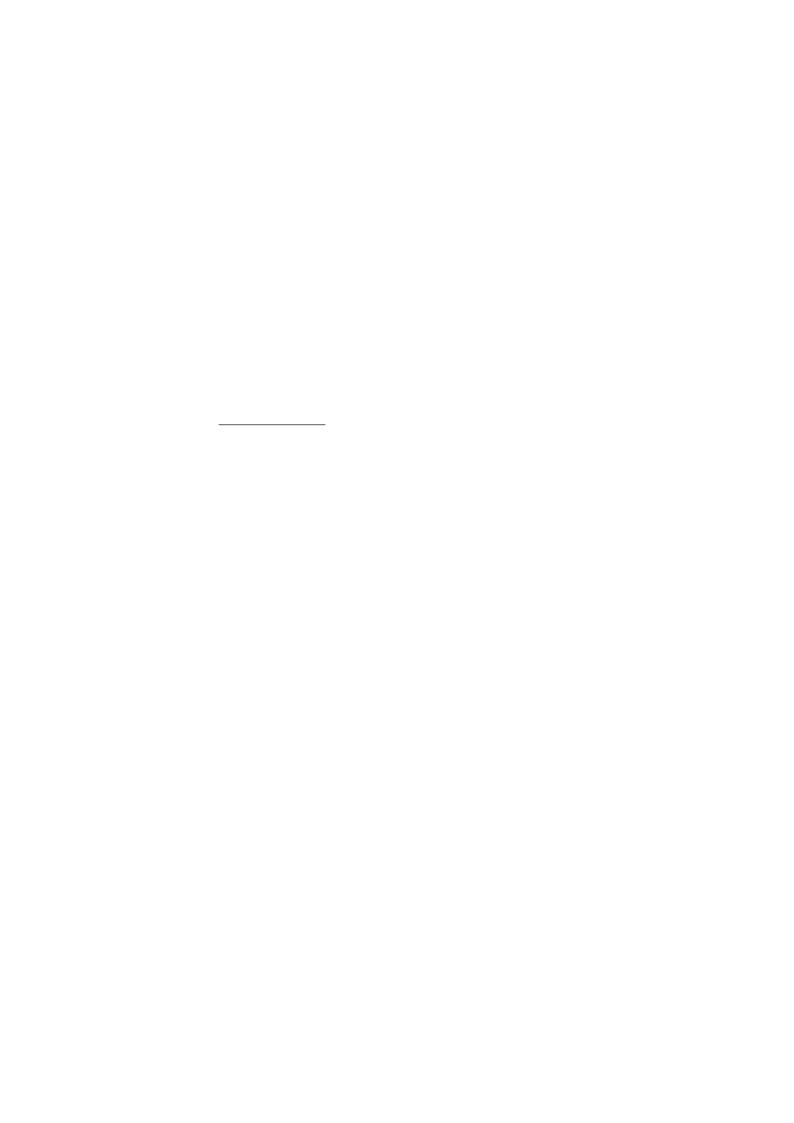
*	*-1				

1 -1-

2

3.2

3.3



*	*-1		

1.1

1.2

1.3

2

*	*-1		

1

1.1

1.2

1.3

2
