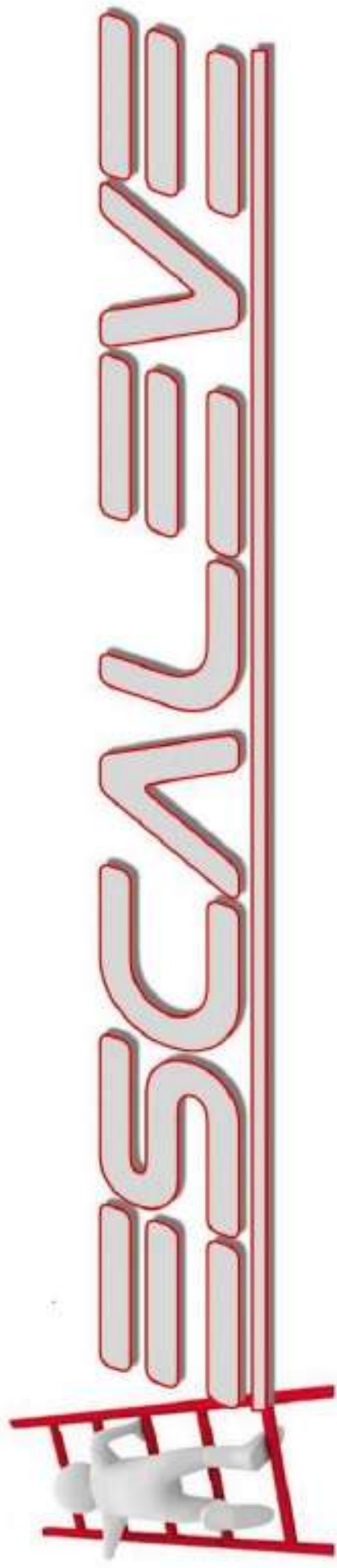


# CATALOGO DE PRODUCTOS





# DUPRO

## ESCADA DUPLA PROFISSIONAL



### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada **DUPRO** ideal para trabalhos de manutenção, pintura, limpeza e serviços gerais com segurança podendo suportar até 120 kg, fabricada com degraus planos de 100 mm de largura deixando o operador mais confortável durante o trabalho, possui plataforma no topo para ferramentas e latas de pequeno porte, possui corrente de segurança e travamento anti abertura na plataforma superior, sapatas em poliuretano injetado anti derrapante para maior segurança.

Seu exclusivo sistema de fechamento possibilita ser armazenada em locais com pouco espaço.

**05 ANOS DE GARANTIA !!**

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	Degraus	Altura total –A	Altura útil – B	Base C X D
<b>DUPROF 150</b>	4	1,50 m	1,16 m	0,88 x 0,46
<b>DUPROF 180</b>	5	1,80 m	1,45 m	1,04 x 0,49
<b>DUPROF 210</b>	6	2,10 m	1,74 m	1,19 x 0,52
<b>DUPROF 240</b>	7	2,40 m	2,03 m	1,35 x 0,54
<b>DUPROF 270</b>	8	2,70 m	2,32 m	1,50 x 0,57
<b>DUPROF 300</b>	9	3,00 m	2,61 m	1,66 x 0,60
<b>DUPROF 330</b>	10	3,30 m	2,90 m	1,81 x 0,63
<b>DUPROF 360</b>	11	3,60 m	3,19 m	1,97 x 0,66
<b>DUPROF 390</b>	12	3,90 m	3,48 m	2,12 x 0,69
<b>DUPROF 420</b>	13	4,20 m	4,06 m	2,45 x 0,74



ESCALEVE ESCADA INDÚSTRIA COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA LUISA AMARGO CARNEIRO, 70 – NÚCLEO INDUSTRIAL JD PORTO SEGURO – ITU - SP- CEP 13312-092

LIGUE ESCALAVE ☎ + 55 11 4023-5800



# DUPINTOR

## ESCADA DUPLA PINTOR

### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

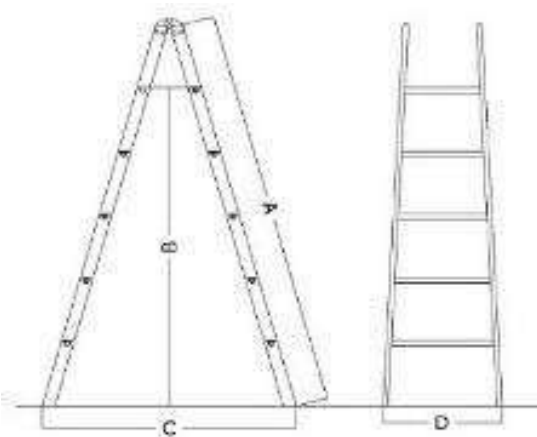
Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada **DUPINTOR** ideal para trabalhos de manutenção, pintura, limpeza e serviços gerais com segurança podendo suportar até 120 kg, fabricada com degraus planos de 45 mm de largura deixando o operador mais confortável durante o trabalho, possui plataforma no topo para ferramentas e latas de pequeno porte, possui corrente de segurança e travamento anti abertura na plataforma superior, sapatas em poliuretano injetado anti derrapante para maior segurança.

Seu exclusivo sistema de fechamento possibilita ser armazenada em locais com pouco espaço.

**05 ANOS DE GARANTIA !!**

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:



Item #	Degraus	Altura total – A	Altura útil – B	Base C X D
DUPINTOR	4	1,50 m	1,16 m	0,88 x 0,46
DUPINTOR	5	1,80 m	1,45 m	1,04 x 0,49
DUPINTOR	6	2,10 m	1,74 m	1,19 x 0,52
DUPINTOR	7	2,40 m	2,03 m	1,35 x 0,54
DUPINTOR	8	2,70 m	2,32 m	1,50 x 0,57
DUPINTOR	9	3,00 m	2,61 m	1,66 x 0,60
DUPINTOR	10	3,30 m	2,90 m	1,81 x 0,63
DUPINTOR	11	3,60 m	3,19 m	1,97 x 0,66
DUPINTOR	12	3,90 m	3,48 m	2,12 x 0,69
DUPINTOR	14	4,50 m	4,06 m	2,45 x 0,74
DUPINTOR	16	5,10 m	4,64 m	2,76 x 0,80
DUPINTOR	17	5,40 m	4,93 m	2,92 x 0,83
DUPINTOR	19	6,00 m	5,51 m	3,23 x 0,88



## DUPREG

### ESCADA DUPLA REGULÁVEL SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada DUPLA REGULÁVEL, ideal para trabalhos em locais de desnível e escadarias com segurança podendo suportar até 120 kg, reunindo a versatilidade de uma escada de abrir combinada com uma escada extensível possui base estabilizadora com 1,00 m oferecendo maior segurança para o operador, pode ser armazenada em locais com pouco espaço.

**05 ANOS DE GARANTIA !!**

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	Altura fechada	Altura aberta
DUPREG 240	2,40 m	3,90 m
DUPREG 300	3,00 m	4,80 m
DUPREG 360	3,60 m	6,00 m

## DUPFUN

### ESCADA DUPLA FUNÇÃO 2X1

#### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

*Pensando na sua segurança a ESCALEVE desenvolveu a escada 2 em 1 ideal para trabalhos de manutenção, pintura, limpeza e serviços gerais com segurança podendo suportar até 120 kg, fabricada com degraus planos de 45 mm de largura e degraus Ø de 25 mm que proporciona ao operador mais conforto durante o trabalho, sistema de engate manual e rodas no topo para facilitar a extensão, sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.*

*Disponíveis nas alturas de 2,10 até 4,20 m*

**05 ANOS DE GARANTIA !!**

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**



Disponível nos tamanhos:

Item #	Altura extensível Fechada / aberta	Altura dupla Pintor	Número de Degraus
DUPFUN 200	2,10 x 3,30 m	2,00 m	2 x 6
DUPFUN 230	2,40 x 3,90 m	2,30 m	2 x 7
DUPFUN 260	2,70 x 4,50 m	2,60 m	2 x 8
DUPFUN 290	3,00 x 4,80 m	2,90 m	2 x 9
DUPFUN 320	3,30 x 5,40 m	3,20 m	2 x 10
DUPFUN 350	3,60 x 6,00 m	3,50 m	2 x 11
DUPFUN 380	3,90 x 6,60 m	3,80 m	2 x 12
DUPFUN 410	4,20 x 7,20 m	4,10 m	2 x 13

# PEDESTAL

## ESCADA TIPO PEDESTAL



### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a ESCALEVE desenvolveu a escada pedestal ideal para trabalhos de manutenção e limpeza de máquinas, arrumação de prateleiras em supermercados, arquivo de documentos e serviços gerais com segurança podendo suportar até 150 kg, fabricada com degraus planos de 150 mm profundidade e plataforma superior com 330 mm de profundidade e largura de 500 mm, o que proporciona ao operador mais conforto durante o trabalho, PÉ TRASEIRO ANGULADO PARA MAIOR ESTABILIDADE EVITANDO O TOMBAMENTO PARA FRENTE, sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.

Disponíveis nas alturas de 0,30 até 0,60 m

05 ANOS DE GARANTIA !!

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	BASE LARG X PROF	Altura	Número de Degraus
PEDESTAL 300	540 X 490 MM	300 MM	2
PEDESTAL 400	540 X 570 MM	400 MM	2
PEDESTAL 500	540 X 650 MM	500 MM	2
PEDESTAL 600	540 X 710 MM	600 MM	2

PLATAFORMA SUPERIOR 330 MM PROF X 500 MM LARG.

DEGRAUS 150 MM PROF X 500 MM LARG.



# BANPRO

## ESCADA TIPO BANQUETA PRO



### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a ESCALEVE desenvolveu a escada BANQUETA PRO SUPER REFORÇADA, para trabalhos de manutenção e limpeza de máquinas, arrumação de prateleiras em supermercados, arquivo de documentos e serviços gerais com segurança podendo suportar até 250 kg, fabricada com degraus planos de 250 mm profundidade e plataforma superior com 300 mm de profundidade e largura de 500 mm, o que proporciona ao operador mais conforto durante o trabalho, **PÉ TRASEIRO ANGULADO PARA MAIOR ESTABILIDADE EVITANDO O TOMBAMENTO PARA FRENTE**, sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.



Disponíveis nas alturas de 0,40 até 1,00 m

05 ANOS DE GARANTIA !!

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	BASE LARG X PROF	Altura	Número de Degraus
BANPRO 400	550 X 640 MM	400 MM	2
BANPRO 500	550 X 660 MM	500 MM	2
BANPRO 750	550 X 950 MM	750 MM	3
BANPRO 1000	550 X 1000 MM	1000 MM	4

PLATAFORMA SUPERIOR 300 MM PROF X 500 MM LARG.

DEGRAUS 250 MM PROF X 500 MM LARG.

**BANPRO 750 E 1000 com 2 rodas para facilitar a movimentação**





# PODIUM

## ESCADA PLATAFORMA

## DOBRÁVEL

### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada **PODIUM** uma plataforma de trabalho que reúne a segurança dos degraus com 170 mm de pisada e com a plataforma de 500 mm de largura x 410 mm de profundidade fabricados em chapa xadrez para maior resistência podendo suportar até 250 kg, e a versatilidade com seu exclusivo sistema de fechamento possibilitando ser armazenada em locais com pouco espaço.

Disponíveis nos tamanhos de 0,75 até 2,00 m de altura útil, ideal para trabalhos de montagem e manutenção em máquinas e equipamentos, manutenção de aeronaves e barcos, estoques e serviços gerais.

Sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.

### 05 ANOS DE GARANTIA !!

### **FABRICADA EM ALUMINIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	Degraus	Altura total – A	Altura útil – B	Base L X P
<b>PODIUM 075</b>	2 + PLAT	1,82 M	0,75 M	0,59 X 1,22 m
<b>PODIUM 100</b>	3 + PLAT	2,07 M	1,00 M	0,59 x 1,43 m
<b>PODIUM 125</b>	4 + PLAT	2,32 M	1,25 M	0,59 x 1,65 m
<b>PODIUM 150</b>	5 + PLAT	2,57 m	1,50M	0,59 x 1,85 m
<b>*PODIUM 175</b>	6 + PLAT	2,82 m	1,75 M	1,00 x 2,06 m
<b>*PODIUM 200</b>	7 + PLAT	3,07 m	2,00 M	1,00 x 2,28 m

GUARDA CORPO DE 1,05 M EM TODOS OS TAMANHOS

PODIUM 175 E 200 com pés estabilizadores traseiros de 1,00m largura



ESCALEVE ESCADA INDÚSTRIA COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA LUISA AMARGO CARNEIRO, 70 – NÚCLEO INDUSTRIAL JD PORTO SEGURO – ITU - SP- CEP 13312-092

LIGUE ESCALAVE ☎ + 55 11 4023-5800





# CAVALETE

**PRO** **NOVO!**

## ESCADA CVALETE PROFISSIONAL

**SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!**

*Pensando na sua segurança a ESCALEVE desenvolveu a escada CVALETEPRO ideal para trabalhos de manutenção, pintura, limpeza e serviços gerais com segurança podendo suportar até 250 kg, fabricada com degraus de 100 mm de largura, plataforma de trabalho com 460 mm de largura x 315 mm de profundidade possibilitando maior conforto para o trabalhador e mais segurança com guarda corpo de 850 mm de altura com bandeja de ferramentas, possui corrente de segurança e travamento na plataforma superior, sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.*

*Seu exclusivo sistema de fechamento possibilita ser armazenada em locais com pouco espaço.*

**05 ANOS DE GARANTIA !!**

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	Degraus	Altura total	Altura útil	Base P X L
CAVPRO 900	2+plat	1,80 m	0,85 m	0,75 x 0,61 m
CAVPRO 1200	3+plat	2,10 m	1,19 m	0,90 x 0,63 m
CAVPRO 1500	4+plat	2,40 m	1,48 m	1,05 x 0,65 m
CAVPRO 1800	5+plat	2,70 m	1,78 m	1,21 x 0,67 m
CAVPRO 2100	6+plat	3,00 m	2,07 m	1,36 x 0,69 m
CAVPRO 2400	7+plat	3,30 m	2,35 m	1,52 x 0,71 m
CAVPRO 2700	8+plat	3,60 m	2,65 m	1,68 x 0,73 m
CAVPRO 3000	9+plat	3,90 m	2,95 m	1,83 x 0,75 m



ESCALEVE ESCADA INDÚSTRIA COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA LUISA AMARGO CARNEIRO, 70 – NÚCLEO INDUSTRIAL JD PORTO SEGURO – ITU - SP- CEP 13312-092

LIGUE ESCALAVE ☎ + 55 11 4023-5800



# SINGLE PRO

## ESCADA ENCOSTO PROFISSIONAL

### **SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!**

Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada **SINGLE PROF** ideal para utilização em prateleiras, lojas de shopping, bibliotecas etc.... com segurança podendo suportar até 120 kg, fabricada com degraus planos de 100 mm de largura deixando o operador mais confortável durante o trabalho, pode **ser fabricada com ou sem corrimão** sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.

Disponíveis nas alturas de 2,10 até 3,60 m

**05 ANOS DE GARANTIA !!**

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	Degaus	Altura	Largura
<b>SINGLEPROF 210</b>	6	2,10 m	0,40 m
<b>SINGLEPROF 240</b>	7	2,40 m	0,40 m
<b>SINGLEPROF 270</b>	8	2,70 m	0,40 m
<b>SINGLEPROF 300</b>	9	3,00 m	0,40 m
<b>SINGLEPROF 330</b>	10	3,30 m	0,40 m
<b>SINGLEPROF 360</b>	11	3,60 m	0,40 m



# SINGLE

## ESCADA ENCOSTO SIMPLES



### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada **SINGLE** ideal para trabalhos de manutenção, pintura, limpeza e serviços gerais com segurança podendo suportar até 120 kg, fabricada com degraus planos de 45 mm de largura deixando o operador mais confortável durante o trabalho, pode **ser fabricada com corrimãos e ganchos para utilização em máquinas, prateleiras, sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.**

Disponíveis nas alturas de 2,10 até 6,00 m

### 05 ANOS DE GARANTIA !!

### **FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	Degraus	Altura	Largura
SINGLE 210	6	2,10 m	0,40 m
SINGLE 240	7	2,40 m	0,40 m
SINGLE 270	8	2,70 m	0,40 m
SINGLE 300	9	3,00 m	0,40 m
SINGLE 330	10	3,30 m	0,40 m
SINGLE 360	11	3,60 m	0,40 m
SINGLE 390	12	3,90 m	0,40 m
SINGLE 420	13	4,20 m	0,40 m
SINGLE 450	14	4,50 m	0,40 m
SINGLE 480	15	4,80 m	0,40 m
SINGLE 510	16	5,10 m	0,40 m
SINGLE 540	17	5,40 m	0,40 m
SINGLE 570	18	5,70 m	0,40 m
SINGLE 600	19	6,00 m	0,40 m



ESCALEVE ESCADA INDÚSTRIA COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA LUISA AMARGO CARNEIRO, 70 – NÚCLEO INDUSTRIAL JD PORTO SEGURO – ITU - SP- CEP 13312-092

LIGUE ESCALAVE ☎ + 55 11 4023-5800



# EXTENSIVA

## ESCADA COM EXTENSÃO

### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada **EXTENSIVA** com degraus de 25 mm de Ø, podendo suportar até 120 kg, conforme a altura possui 2 sistemas de travamento:

Com gancho manual para escadas até 3,00 m de altura

Com catraca em nylon e corda para escadas a partir de 3,30 m

Ideal para serviços de pintura, limpeza, podas de árvores e serviços gerais possui rodas na parte superior para facilitar a abertura e sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.

**OBS: NÃO USAR COM ELETRICIDADE**

Disponíveis nas alturas de 2,10 até 6,00 m fechada e de 3,30 até 10,20 m aberta

**05 ANOS DE GARANTIA !!**

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	Altura F X A	Degraus F X A	Largura
EXT 2133	2,10 X 3,30 m	6 X 10	0,46 m
EXT 2439	2,40 X 3,90 m	7 X 12	0,46 m
EXT 2745	2,70 X 4,50 m	8 X 14	0,46 m
EXT 3048	3,00 X 4,80 m	9 X 15	0,46 m
EXT 3354	3,30 X 5,40 m	10 X 17	0,46 m
EXT 3660	3,60 X 6,00 m	11 X 19	0,46 m
EXT 3966	3,90 X 6,60 m	12 X 21	0,46 m
EXT 4272	4,20 X 7,20 m	13 X 23	0,46 m
EXT 4575	4,50 X 7,50 m	14 X 24	0,46 m
EXT 4881	4,80 X 8,10 m	15 X 26	0,46 m
EXT 5187	5,10 X 8,70 m	16 X 28	0,46 m
EXT 5493	5,40 X 9,30 m	17 X 30	0,46 m
EXT 5796	5,70 X 9,60 m	18 X 31	0,46 m
EXT 6010	6,00 X 10,20 m	19 X 33	0,46 m

\*ALTURAS F-FECHADA X A- ABERTA



ESCALEVE ESCADA INDÚSTRIA COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA LUISA AMARGO CARNEIRO, 70 – NÚCLEO INDUSTRIAL JD PORTO SEGURO – ITU - SP- CEP 13312-092

LIGUE ESCALAVE ☎ + 55 11 4023-5800



# EXTMOV

## ESCADA EXTENSIVA MÓVEL

### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada **EXTMOV** com degraus de 25 mm de Ø, podendo suportar até 120 kg, possui sistema de movimentação com 04 rodas de 4" de Ø sendo duas fixas e duas giratórias com trava, sapatas de ajuste ao solo que podem elevar a escada em até 25 cm com total segurança possibilitando ajustar-se aos desníveis do piso, plataforma de trabalho na parte superior, catracas de engate nos degraus em nylon.

Ideal para serviços de pintura, limpeza, serviços gerais, e trabalhos nos telhados em arco, evitando o uso de andaimes.

**OBS: NÃO USAR COM ELETRICIDADE**

Disponíveis nas alturas de 4,20 até 6,00 m fechada e de 6,60 até 10,20 m aberta

**05 ANOS DE GARANTIA !!**

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	Altura F X A	Altura na plataforma	Altura de trabalho
EXTMOV 420	4,20 x 6,60 M	5,60 M	7,60 M
EXTMOV 480	4,80 X 7,80 M	6,80 M	8,80 M
EXTMOV 540	5,40 X 9,00 M	8,00 M	10,00 M
EXTMOV 600	6,00 X 10,20 M	9,20 M	11,20 M

\*ALTURAS F-FECHADA X A- ABERTA



# PALANK

NOVO!

## ESCADA TIPO PALANK

### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a ESCALEVE desenvolveu a escada PALANK SUPER REFORÇADA, para trabalhos de manutenção e limpeza de máquinas, abastecimento de injetoras, arquivo de documentos e serviços gerais com segurança podendo suportar até 250 kg, fabricada com degraus planos de 250 mm profundidade e plataforma superior com 500 mm de profundidade e largura de 650 mm, o que proporciona mais conforto durante o trabalho, CORRIMÃOS EM AMBOS OS LADOS E FUNDO DA PLATAFORMA FECHADO, PODENDO OPCIONALMENTE SER COM O FUNDO DA PLATAFORMA ABERTO, guarda corpo na plataforma superior com 900 mm de altura, sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.

Disponíveis nas alturas de 0,40 até 0,75 m

05 ANOS DE GARANTIA !!

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**



Disponível nos tamanhos:

Item #	BASE LARG X PROF	Altura	Número de Degraus
PALANK 400	650 X 755 MM	400 MM	1 + PLAT
PALANK 500	650 X 755 MM	500 MM	1 + PLAT
PALANK 600	650 X 1005 MM	600 MM	2 + PLAT
PALANK 750	650 X 1005 MM	750 MM	2 + PLAT

PLATAFORMA SUPERIOR 500 MM PROF X 650 MM LARG.

DEGRAUS 250 MM PROF X 650 MM LARG.



ESCALEVE ESCADA INDÚSTRIA COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA LTDA

RUA LUISA AMARGO CARNEIRO, 70 – NÚCLEO INDUSTRIAL JD PORTO SEGURO – ITU - SP- CEP 13312-092

LIGUE ESCALAVE ☎ + 55 11 4023-5800

# PLATAFORMA

## ESCADA PLATAFORMA PADRÃO

### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada **PLATAFORMA PADRÃO** uma plataforma de trabalho que reúne a segurança dos degraus com 170 mm de pisada e com a plataforma de 600 mm de largura x 450 mm de profundidade revestimento dos degraus fabricados em chapa xadrez para maior resistência podendo suportar até 250 kg, possui duas rodas na traseira para facilitar sua movimentação, opcional kit com 4 rodas (2 dianteiras giratórias com trava e duas traseiras fixas) guarda corpo na plataforma com 0,70 m de altura e corrimãos nos dois lados e fechamento no fundo da plataforma.

Disponíveis nos tamanhos de 0,50 até 4,50 m de altura útil, ideal para trabalhos de montagem e manutenção em máquinas e equipamentos, manutenção de aeronaves e barcos, estoques, almoxarifados, armazenamento de documentos e etc ...

Sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.

### 05 ANOS DE GARANTIA !!

#### FABRICADA EM ALUMINIO COM LIGA ESTRUTURAL

Disponível nos tamanhos:

Item #	Degraus	Altura total	Altura útil	Base L X P
PLAT 500	1 + PLAT	1,20 M	0,50 M	0,96 X 0,68
PLAT 750	2 + PLAT	1,45 M	0,75 M	1,14 X 0,70
PLAT 100	3 + PLAT	1,70 M	1,00 M	1,32 X 0,71
PLAT 125	4 + PLAT	1,95 M	1,25 M	1,50 X 0,73
PLAT 150	5 + PLAT	2,20 M	1,50 M	1,68 X 0,75
PLAT 175	6 + PLAT	2,45 M	1,75 M	1,87 X 0,77
PLAT 200	7 + PLAT	2,70 M	2,00 M	2,05 X 0,79
PLAT 225	8 + PLAT	2,95 M	2,25 M	2,23 X 0,80
PLAT 250	9 + PLAT	3,20 M	2,50 M	2,41 X 0,82
PLAT 275	10 + PLAT	3,45 M	2,75 M	2,60 X 0,84
PLAT 300	11 + PLAT	3,70 M	3,00 M	2,78 X 0,86
PLAT 325	12 + PLAT	3,95 M	3,25 M	2,95 X 0,88
PLAT 350	13 + PLAT	4,20 M	3,50 M	3,15 X 0,90
PLAT 375	14 + PLAT	4,45 M	3,75 M	3,32 X 0,92
PLAT 400	15 + PLAT	4,70 M	4,00 M	3,50 X 0,93
PLAT 425	16 + PLAT	4,95 M	4,25 M	3,70 X 0,95
PLAT 450	17 + PLAT	5,20 M	4,50 M	3,90 X 0,97



# PLATAFORMA NR12



ESCADA PLATAFORMA - ATENDE A NORMA NR 12

## SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada PLATAFORMA NR 12 uma plataforma de trabalho que reúne a segurança dos degraus com 170 mm de pisada e com a plataforma de 600 mm de largura x 500 mm de profundidade e rodapé com 200 mm revestimento dos degraus fabricados em chapa xadrez para maior resistência podendo suportar até 250 kg, possui duas rodas na traseira para facilitar sua movimentação, opcional kit com 4 rodas (2 dianteiras giratórias com trava e duas traseiras fixas) guarda corpo na plataforma com 1,10 m de altura e corrimãos nos dois lados e corrimãos intermediários e fechamento no fundo da plataforma.

Disponíveis nos tamanhos de 0,50 até 4,50 m de altura útil, ideal para trabalhos de montagem e manutenção em máquinas e equipamentos, manutenção de aeronaves e barcos, estoques, almoxarifados, armazenamento de documentos e etc ...

Sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.

## 05 ANOS DE GARANTIA !!

**FABRICADA EM ALUMINIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	Degraus	Altura total	Altura útil	Base L X P
PLAT NR 500	1 + PLAT	1,60 M	0,50 M	0,96 X 0,68
PLAT NR 750	2 + PLAT	1,85 M	0,75 M	1,14 X 0,70
PLAT NR 100	3 + PLAT	2,10 M	1,00 M	1,32 X 0,71
PLAT NR 125	4 + PLAT	2,35 M	1,25 M	1,50 X 0,73
PLAT NR 150	5 + PLAT	2,60 M	1,50 M	1,68 X 0,75
PLAT NR 175	6 + PLAT	2,85 M	1,75 M	1,87 X 0,77
PLAT NR 200	7 + PLAT	3,10 M	2,00 M	2,05 X 0,79
PLAT NR 225	8 + PLAT	3,35 M	2,25 M	2,23 X 0,80
PLAT NR 250	9 + PLAT	3,60 M	2,50 M	2,41 X 0,82
PLAT NR 275	10 + PLAT	3,85 M	2,75 M	2,60 X 0,84
PLAT NR 300	11 + PLAT	4,10 M	3,00 M	2,78 X 0,86
PLAT NR 325	12 + PLAT	4,35 M	3,25 M	2,95 X 0,88
PLAT NR 350	13 + PLAT	4,65 M	3,50 M	3,15 X 0,90
PLAT NR 375	14 + PLAT	4,85 M	3,75 M	3,32 X 0,92
PLAT NR 400	15 + PLAT	5,10 M	4,00 M	3,50 X 0,93
PLAT NR 425	16 + PLAT	5,35 M	4,25 M	3,70 X 0,95
PLAT NR 450	17 + PLAT	5,60 M	4,50 M	3,90 X 0,97



# PLATAFORMA

## NR12 RUBBER

ESCADA PLATAFORMA COM DEGRAUS  
EMBORRACHADOS- ATENDE A NORMA NR 12

### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

Pensando na sua segurança a **ESCALEVE** desenvolveu a escada PLATAFORMA NR 12 RUBBER, uma plataforma de trabalho que reúne a segurança dos degraus com 170 mm de pisada e com a plataforma de 600 mm de largura x 500 mm de profundidade e rodapé com 200 mm revestimento dos degraus em chapa com borracha antiderrapante, podendo suportar até 250 kg, possui duas rodas na traseira para facilitar sua movimentação, opcional kit com 4 rodas (2 dianteiras giratórias com trava e duas traseiras fixas) guarda corpo na plataforma com 1,10 m de altura e corrimãos nos dois lados e corrimãos intermediários e fechamento no fundo da plataforma. Disponíveis nos tamanhos de 0,50 até 4,50 m de altura útil, ideal para trabalhos de montagem e manutenção em máquinas e equipamentos, manutenção de aeronaves e barcos, estoques, almoxarifados, armazenamento de documentos e etc ... Sapatas em poliuretano injetado antiderrapante para maior segurança.

### 05 ANOS DE GARANTIA !!

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

Disponível nos tamanhos:

Item #	Degaus	Altura total	Altura útil	Base L X P
PLAT NRB 500	1 + PLAT	1,60 M	0,50 M	0,96 X 0,68
PLAT NRB 750	2 + PLAT	1,85 M	0,75 M	1,14 X 0,70
PLAT NRB 100	3 + PLAT	2,10 M	1,00 M	1,32 X 0,71
PLAT NRB 125	4 + PLAT	2,35 M	1,25 M	1,50 X 0,73
PLAT NRB 150	5 + PLAT	2,60 M	1,50 M	1,68 X 0,75
PLAT NRB 175	6 + PLAT	2,85 M	1,75 M	1,87 X 0,77
PLAT NRB 200	7 + PLAT	3,10 M	2,00 M	2,05 X 0,79
PLAT NRB 225	8 + PLAT	3,35 M	2,25 M	2,23 X 0,80
PLAT NRB 250	9 + PLAT	3,60 M	2,50 M	2,41 X 0,82
PLAT NRB 275	10 + PLAT	3,85 M	2,75 M	2,60 X 0,84
PLAT NRB 300	11 + PLAT	4,10 M	3,00 M	2,78 X 0,86
PLAT NRB 325	12 + PLAT	4,35 M	3,25 M	2,95 X 0,88
PLAT NRB 350	13 + PLAT	4,65 M	3,50 M	3,15 X 0,90
PLAT NRB 375	14 + PLAT	4,85 M	3,75 M	3,32 X 0,92
PLAT NRB 400	15 + PLAT	5,10 M	4,00 M	3,50 X 0,93
PLAT NRB 425	16 + PLAT	5,35 M	4,25 M	3,70 X 0,95
PLAT NRB 450	17 + PLAT	5,60 M	4,50 M	3,90 X 0,97





# MARINHEIRO

## ESCADA VERTICAL PARA TORRES

### SEGURANÇA E PRATICIDADE PARA SEU TRABALHO !!!

*Pensando na sua segurança a ESCALEVE desenvolveu a escada MARINHEIRO ideal para acesso ao topo de RESERVATÓRIOS DE AGUA, SILOS DE ARMAZENAMENTO, MAQUINAS DE GRANDE PORTE, ETC...*

*Pode ser fabricada com ou sem guarda corpo com 0,60 cm Ø, nos modelos padrão ESCALEVE e também para atendimento a norma NR 12. Fabricada de acordo com a necessidade do cliente, não necessita manutenção, não enferruja. Parafusos e porcas em aço inox.*

### 05 ANOS DE GARANTIA !!

**FABRICADA EM ALUMÍNIO COM LIGA ESTRUTURAL**

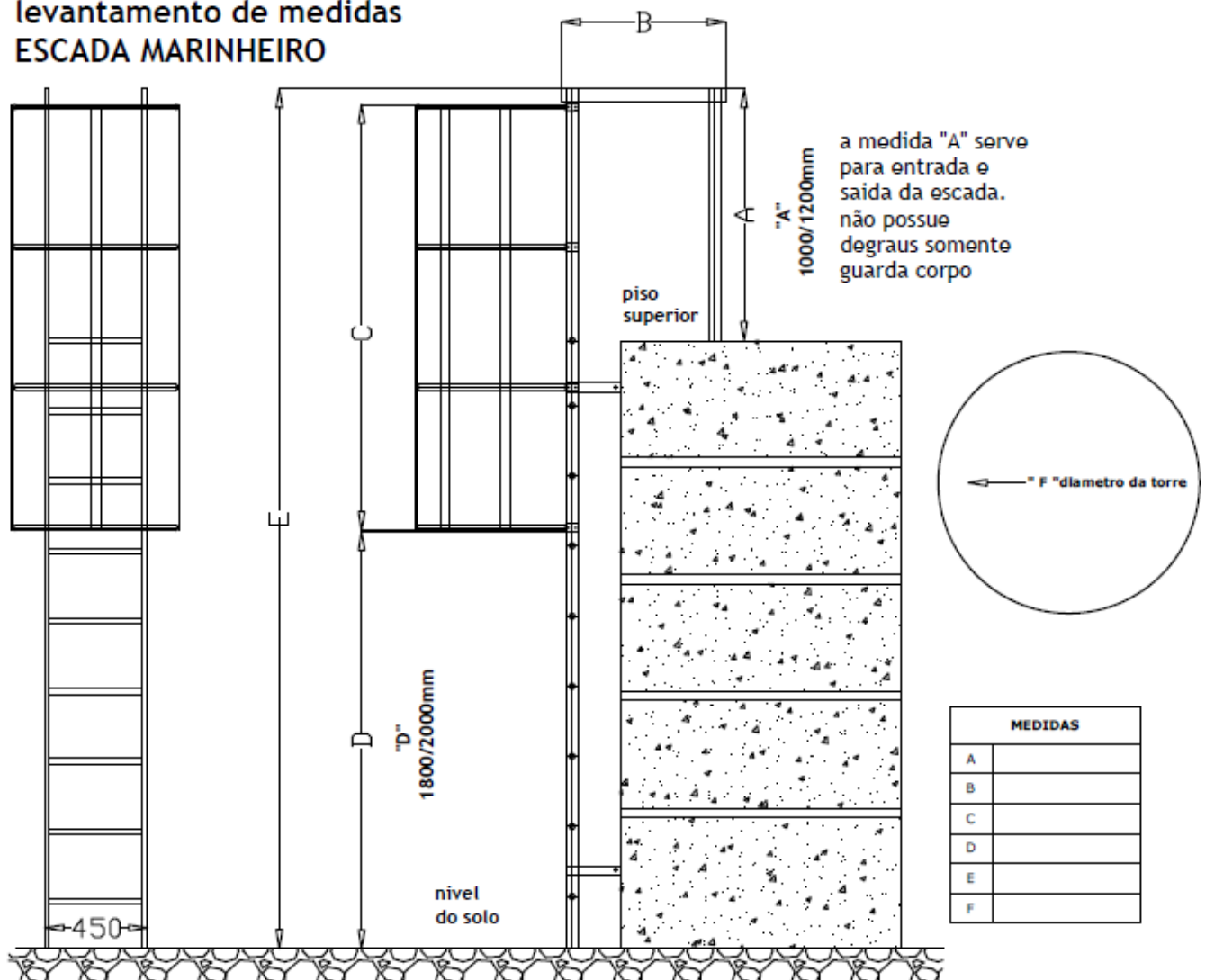
Para orçamento baixe o PDF do desenho esquemático.



## Orçamento - Escada Marinheiro

Cliente: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Desenho esquemático para  
levantamento de medidas  
ESCALA MARINHEIRO





## SEGURANÇA. É TUDO EM UMA ESCADA

Usuários de escadas inteligentes estão atentos as normas de segurança.

As escadas são ferramentas cotidianas tão comuns que muitos trabalhadores as consideram sem importância.

Ao ler as instruções de segurança, você pode dizer: "Eu sei disso, isso é simplesmente bom senso", mas você pode evitar lesões ao trabalhar com escadas se pensar antes de subir e usa-las corretamente. Seu trabalho também será mais fácil e produtivo.

Lesões relacionadas a escadas são evitáveis, se você pensar antes de subir.

De acordo com a ORGANIZAÇÃO MUNDIAL DE SAUDE, os ESTADOS UNIDOS lideram o rank mundial de mortes por acidentes com escadas, cerca de 300 pessoas perdem a vida anualmente e outras 164.000 são atendidas nas emergências dos hospitais com ferimentos causados por quedas de escadas, sendo que a maior causa das mortes acontece com quedas de escadas de 3,00 m de altura ou menores.

A cada ano, cerca de 646.000 indivíduos morrem devido a quedas em todo o mundo, das quais mais de 80% ocorrem em países de baixa e média renda. Adultos com mais de 65 anos sofrem o maior número de quedas fatais. 37,3 milhões de quedas graves o suficiente para exigir atenção médica a cada ano

A principal causa de lesões relacionadas à escada, em aproximadamente 40% dos casos, é com a escada deslizando na base devido a um ângulo incorreto de configuração da escada. ... Atividades como ultrapassagem do limite de carga, transporte de objetos, aplicação de força excessiva, escorregões e passos em falso também são causas frequentes de lesões causadas por queda de escada.

Por que as escadas são perigosas?

Usando escadas gastas ou danificadas como todos os produtos, as escadas têm prazo de validade depois de alguns anos, o estresse de subir e descer faz com que as escadas quebrem. Escadas danificadas são extremamente perigosas, pois podem quebrar facilmente durante o uso e causar ferimentos graves.

Portanto deve-se estar atento as instruções de segurança do fabricante e observar os limites de carga de cada modelo.



## A MANEIRA "CERTA" DE USAR UMA ESCADA

- 1 - Configure e use adequadamente a escada de acordo com as instruções de segurança, use sapatos com solas antiderrapantes.
- 2 – Mantenha seu corpo centrado na escada, mantenha a fivela do cinto de trabalho entre os degraus, segurando as laterais com firmeza.
- 3- Ao subir em telhados transporte os materiais de trabalho com uma corda para cima do telhado ao invés de subi-los pela escada de extensão. Tenha um cuidado extra ao transportar qualquer coisa em uma escada.
- 4- Suba de frente para a escada, suba um degrau de cada vez e com firmeza coloque um pé antes de mover o outro.
- 5- Peça a outra pessoa que ajude no transporte de uma escada pesada, cada uma em uma ponta.
- 6- Mova os materiais e ou ferramentas com extremo cuidado enquanto estiver trabalhando na escada para não perder o equilíbrio e nem inclinar a escada.



## A MANEIRA "ERRADA" DE USAR UMA ESCADA

- 1- Nunca utiliza o patamar para colocação de ferramentas com degrau, utilize até o segundo a partir do topo de uma escada de abrir (pintor) ou até o quarto degrau a partir do topo de uma escada de extensão.
- 2- Nunca suba em uma escada de abrir (pintor) com ela fechada, não fique em pé ou sentado no alto da escada.
- 3- Nunca suba em uma escada se você não estiver bem fisicamente e mentalmente para realizar o trabalho.
- 4- Não coloque a base de uma escada de extensão muito perto ou muito longe da parede, veja nas instruções a graduação correta de trabalho
- 5- Nunca tente alcançar o que estiver muito distante de seu ponto de trabalho ou inclinar-se para a lateral ou tentar mover a escada enquanto estiver nela, desça e reposicione a escada mais perto do seu trabalho.
- 6- Nunca exceda a capacidade máxima de carga que está indicada na escada, não permita mais de uma pessoa em um único lado de uma escada de abrir ou em uma escada de extensão.



## AS ESCADAS PODEM SER REPARADAS?

Na maioria dos casos, as escadas não podem ser reparadas, pois isso pode invalidar sua conformidade com o padrão no qual foi fabricada, por esse motivo, recomendamos que se uma escada estiver danificada a escada inteira seja substituída.



## O QUE É A ESCADA PLATAFORMA

A Escada plataforma é uma escada portátil autossustentável, não ajustável em comprimento ou altura, com uma plataforma no nível mais alto em relação ao solo, tem um design projetado para facilitar sua movimentação com duas ou quatro rodas e é destinado ao uso por uma pessoa. A plataforma superior é cercada em três lados por um guarda corpo com pelo menos 0,70 cm mais alta que a superfície da plataforma.

As escadas plataforma variam em tamanho de 0,50 até 4,50 m de altura, do piso até a parte superior da plataforma. A altura máxima de trabalho é estabelecida adicionando a altura e o alcance do usuário ao nível mais alto da Escada da Plataforma.

### Uso adequado

Uma escada plataforma requer piso nivelado para todos os pés de apoio. Se essa condição do local de trabalho não existir, uma escada plataforma não deverá ser utilizada para o trabalho.

Uma escada plataforma (PODIUM) não deve ser usada, a menos que sua base esteja totalmente aberta e suas travas fixadas, as escadas plataforma (PODIUM) não devem ser usadas como escadas simples ou na posição parcialmente aberta.

Para evitar tombar a escada para o lado evite esticar o corpo para tentar alcançar algo que esteja distante, neste caso o usuário deve descer e reposicionar a escada para o trabalho.

Subir ou trabalhar com o corpo próximo ao meio da escada ou da plataforma. A escada deve ser posicionada próxima ao trabalho. Nunca tente mover a escada sem descer primeiro, reposicione e depois suba novamente. Não tente passar de uma escada para outra, a menos que a escada esteja protegida contra movimentos laterais.

Ao subir ou descer a escada, sempre fique de frente para ela e mantenha-o firme. Não tente carregar outros objetos nas suas mãos enquanto estiver subindo.

A parte traseira de uma escada plataforma não se destina a subir ou ficar em pé e não deve ser usada para esse fim.

Os pés antiderrapantes na parte inferior dos montantes laterais da escada plataforma devem estar sempre em boas condições antes de usar a escada. A escada não deve ser usada em superfícies escorregadias, a menos que sejam utilizados meios adequados para evitar escorregões.

Uma escada de plataforma nunca deve ser colocada sobre outros objetos, como caixas, barris, andaimes ou outras bases instáveis, em um esforço para obter altura adicional.

#### Cuidados adequados

Uma inspeção completa deve ser feita quando a escada é comprada inicialmente e cada vez que é colocada em serviço. Limpe as superfícies dos degraus se tiverem sido sujeitas a óleo, graxa ou materiais escorregadios. As peças de trabalho, os parafusos, os rebites, as conexões dos montantes laterais e o estado dos pés antiderrapante devem ser verificados. Se forem encontrados danos estruturais, peças ausentes ou qualquer outro defeito perigoso, a escada não deve ser colocada em serviço e deve ser descartada ou reparada por uma pessoa autorizada ou pelo fabricante.

Escadas expostas a calor excessivo, como no caso de incêndio, podem ter sua resistência reduzida. Da mesma forma, as escadas expostas a substâncias corrosivas, como ácidos ou materiais alcalinos, podem sofrer corrosão química e uma redução resultante da resistência. Remova essas escadas de serviço.

Escadas com montantes laterais dobrados ou quebrados devem ser destruídas.

No caso de uma escada ser descartada, ela deve ser destruída de maneira a torná-la inútil. Outra pessoa não deve ter a oportunidade de usar uma escada considerada insegura.



ESCALEVE ESCADA INDÚSTRIA COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA LTDA  
RUA LUISA AMARGO CARNEIRO, 70 – NÚCLEO INDUSTRIAL JD PORTO SEGURO – ITU - SP- CEP 13312-092

LIGUE ESCALAVE ☎ + 55 11 4023-5800



*ESCALEVE ESCADA INDÚSTRIA COMÉRCIO E DISTRIBUIDORA LTDA*

*RUA LUISA CAMARGO CARNEIRO, 70 –*

*NÚCLEO IND.JD.PORTO SEGURO – ITU – SP CEP 13312-092*

**LIGUE ESCALAVE** ☎ + 55 11 4023-5800