



Nazwa

Schody strychowe LWK Plus  
70/140

Schody strychowe LWZ Plus  
70/140

Schody strychowe LWL Lux  
70/140

Producent

FAKRO Sp. z o.o.

FAKRO Sp. z o.o.

FAKRO Sp. z o.o.

Typ drabinki :

drewniana

drewniana

drewniana

Konstrukcja :

segmentowa składana

segmentowa składana

segmentowa składana

Dopuszczalne obciążenie [kg] :

160

160

160

Wymiary otworu w suficie (szer./dł.) [mm]  
:

700/1400 (A/B - 16  
rozmiarów od 550/1110)

700/1400 (A/B - 7 rozmiarów  
od 600/1200)

700/1400 (A/B - 7 rozmiarów  
od 600/1200)

Wymiary zewnętrzne skrzynki (szer./dł.)  
[mm] :

680/1384

688/1388

680/1380

Wymiary wewnętrzne skrzynki (szer./dł.)  
[mm] :

640/1340

688/1380

640/1340

Wysokość skrzynki [mm] :

140

140

140

Maksymalna wysokość pomieszczenia H  
[mm] :

3050

3050

3050

Odległość zamachowa [mm] :

1750 (R)

1750 (R)

1790 (R)

Cofnięcie klapy po otwarciu [mm] :

40 (P)

40 (P)

brak

Wysokość złożonych schodów [mm] :

270 (K)

270 (K)

340 (K)

Maksymalna wysokość na poddaszu po  
zsunieniu drabinki [mm] :

Maksymalna długość na poddaszu po  
zamknięciu klapy [mm] :

Odległość po rozłożeniu drabinki [mm] :

1350

1350

1300

Wymiary stopnia (szer./dł.) [mm] :

80/340 (E - długość)

80/240 (E - długość)

80/340 (E - długość)

Grubość stopnia [mm] :

20

20

20

Odległość między stopniami [mm] :

250

250

250

Odporność ogniowa :

Współczynnik przenikania ciepła U  
[W/m<sup>2</sup>K] :

1,1 (klapy)

1,1 (klapy)

1,1 (klapy)

Normy, certyfikaty, atesty :

EN 14975

EN 14975

EN 14975



Nazwa

Schody strychowe LTK  
Energy 70/140

Schody strychowe LWT  
Passive House

Schody strychowe LWF 45  
86/130

Producent

FAKRO Sp. z o.o.

FAKRO Sp. z o.o.

FAKRO Sp. z o.o.

Typ drabinki :

drewniana

drewniana

drewniana

Konstrukcja :

segmentowa składana

segmentowa składana

segmentowa składana

Dopuszczalne obciążenie [kg] :

160

160

160

Wymiary otworu w suficie (szer./dł.) [mm]  
:

700/1400 (A/B – 10  
rozmiarów od 550/1000)

720/1420 (A/B – 7 rozmiarów  
od 620/1220)

860/1300 (A/B – 11  
rozmiarów od 550/1000)

Wymiary zewnętrzne skrzynki (szer./dł.)  
[mm] :

680/1384

680/1384

840/1280

Wymiary wewnętrzne skrzynki (szer./dł.)  
[mm] :

640/1340

640/1340

800/1240

Wysokość skrzynki [mm] :

180

220

220

Maksymalna wysokość pomieszczenia H [mm] :

3050

3050

3050

Odległość zamachowa [mm] :

1780 (R)

1780 (R)

1780 (R)

Cofnięcie klapy po otwarciu [mm] :

30 (P)

40 (P)

Wysokość złożonych schodów [mm] :



350 (K)

360 (K)

370 (K)

Maksymalna wysokość na poddaszu po  
zsunięciu drabinki [mm] :

Maksymalna długość na poddaszu po  
zamknięciu klapy [mm] :

Odległość po rozłożeniu drabinki [mm] :

1390

1370

1390

Wymiary stopnia (szer./dł.) [mm] :

80/340 (E - długość)

80/340 (E - długość)

80/340 (E - długość)

Grubość stopnia [mm] :

20

20

20

Odległość między stopniami [mm] :

250

250

250

Odporność ogniowa :

klasa EI<sub>1</sub> 45

Współczynnik przenikania ciepła U  
[W/m<sup>2</sup>K] :

0,68 (klapy)

0,51 (klapy)

0,6 (klapy)

Normy, certyfikaty, atesty :

EN 14975

EN 14975

EN 14975



Nazwa

Schody strychowe LDK  
70/140

Schody strychowe LMK  
Komfort

Schody strychowe LML Lux

Producent

FAKRO Sp. z o.o.

FAKRO Sp. z o.o.

FAKRO Sp. z o.o.

Typ drabinki :

drewniana

metalowa

metalowa

Konstrukcja :

segmentowa wysuwana

segmentowa składana

segmentowa składana

Dopuszczalne obciążenie [kg] :

160

200

200

Wymiary otworu w suficie (szer./dł.) [mm]  
:

700/1400 (A/B – 12  
rozmiarów od 600/1200)

700/1400 (A/B – 7 rozmiarów  
od 600/1200)

700/1400 (A/B – 7 rozmiarów  
od 600/1200)

Wymiary zewnętrzne skrzynki (szer./dł.)  
[mm] :

680/1384

680/1384

686/1386

Wymiary wewnętrzne skrzynki (szer./dł.)  
[mm] :

640/1340

640/1340

640/1340

Wysokość skrzynki [mm] :

140

140

315

Maksymalna wysokość pomieszczenia H [mm] :

3350

3050

3050

Odległość zamachowa [mm] :

1750 (R)

1760 (R)

Cofnięcie klapy po otwarciu [mm] :

brak

brak

brak

Wysokość złożonych schodów [mm] :

255 (K)

Maksymalna wysokość na poddaszu po  
zsunięciu drabinki [mm] :

1840 (H2)

Maksymalna długość na poddaszu po  
zamknięciu klapy [mm] :

1850 (D)

Odległość po rozłożeniu drabinki [mm] :

1500

1270

1300

Wymiary stopnia (szer./dł.) [mm] :

80/340 (E - długość)

80/340 (E - długość)

130/350 (E - długość)

Grubość stopnia [mm] :

20

Odległość między stopniami [mm] :

250

250

250

Odporność ogniowa :

Współczynnik przenikania ciepła U  
[W/m<sup>2</sup>K] :

1,1 (klapy)

1,1 (klapy)

1,1 (klapy)

Normy, certyfikaty, atesty :

EN 14975

EN 14975

EN 14975



Nazwa

[Schody strychowe LMP](#)

[Schody strychowe LMF 45  
86/140](#)

[Schody strychowe LMF](#)

Producent

[FAKRO Sp. z o.o.](#)

[FAKRO Sp. z o.o.](#)

[FAKRO Sp. z o.o.](#)

Typ drabinki :

metalowa

metalowa



metalowa

Konstrukcja :

segmentowa składana

segmentowa składana

segmentowa składana

Dopuszczalne obciążenie [kg] :

200

200

200

Wymiary otworu w suficie (szer./dł.) [mm]

:

860/1440 (A/B - 3 rozmiary  
od 600/1440)

860/1400 (A/B - 11  
rozmiarów od 600/1200)

860/1300 (A/B - 8 rozmiarów  
od 600/1200)

Wymiary zewnętrzne skrzynki (szer./dł.)  
[mm] :

840/1420

840/1380

840/1280

Wymiary wewnętrzne skrzynki (szer./dł.)  
[mm] :

800/1382

800/1340

800/1240

Wysokość skrzynki [mm] :

180

220

160

Maksymalna wysokość pomieszczenia H [mm] :

3660

3580

3050

Odległość zamachowa [mm] :

1960 (R)

1940 (R)

1760 (R)

Cofnięcie klapy po otwarciu [mm] :

brak

Wysokość złożonych schodów [mm] :

320 (K)

Maksymalna wysokość na poddaszu po  
zsunięciu drabinki [mm] :

Maksymalna długość na poddaszu po  
zamknięciu klapy [mm] :

Odległość po rozłożeniu drabinki [mm] :

1450

1550

1300

Wymiary stopnia (szer./dł.) [mm] :

80/340 (E - długość)

80/340 (E - długość)

130/350 (E - długość)

Grubość stopnia [mm] :

Odległość między stopniami [mm] :

240

250

Odporność ogniowa :

klasa EI<sub>1</sub> 45

Współczynnik przenikania ciepła U  
[W/m<sup>2</sup>K] :

1,1 (klapy)

0,6 (klapy)

0,79 (klapy)

Normy, certyfikaty, atesty :

EN 14975

EN 14975

EN 14975



Nazwa

Schody strychowe LST

Schody strychowe LSZ

Schody strychowe  
ognioodporne LSF

Producent

FAKRO Sp. z o.o.

FAKRO Sp. z o.o.

FAKRO Sp. z o.o.

Typ drabinki :

nożycowa

nożycowa

nożycowa

Konstrukcja :

-

-

-

Dopuszczalne obciążenie [kg] :

200

200

200

Wymiary otworu w suficie (szer./dł.) [mm]

:

700/1200 (A/B - 5 rozmiarów  
od 510/800)

700/1200 (A/B - 3 rozmiary  
od 510/800)

700/1200 (A/B - 7 rozmiarów  
od 500/700)

Wymiary zewnętrzne skrzynki (szer./dł.)  
[mm] :

690/1194

690/1194

680/1185

Wymiary wewnętrzne skrzynki (szer./dł.)  
[mm] :

640/1140

648/1140

648/1148

Wysokość skrzynki [mm] :

180

140

140

Maksymalna wysokość pomieszczenia H [mm] :

3300

3300

3200

Odległość zamachowa [mm] :

1500 (R)

1500 (R)

1800 (R)

Cofnięcie klapy po otwarciu [mm] :

brak

brak

brak

Wysokość złożonych schodów [mm] :

Maksymalna wysokość na poddaszu po  
zsunieniu drabinki [mm] :

Maksymalna długość na poddaszu po  
zamknięciu klapy [mm] :

Odległość po rozłożeniu drabinki [mm] :

1460-1340

1460-1340

1650-1300

Wymiary stopnia (szer./dł.) [mm] :

80/380 (E - długość)

80/380 (E - długość)

80/400 (E - długość)

Grubość stopnia [mm] :



Odległość między stopniami [mm] :

240-260

240-260

250-300

Odporność ogniowa :

Współczynnik przenikania ciepła U  
[W/m<sup>2</sup>K] :

1,1 (klapy)

1,1 (klapy)

1,8 (klapy)

Normy, certyfikaty, atesty :

EN 14975