

**FAKRO® DEG-Solaire**  
Puits de lumière en verre pour  
toit plat – Ouverture solaire

Tableau des tailles  
impériales

DEG-Solaire Puits de lumière en verre pour toit plat – Ouverture Solaire						
Modèle		6060	6090	7070	8080	9090
Ouverture brute (LxH)	po.	23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> x 23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	23 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> x 35 <sup>7</sup> / <sub>16</sub>	27 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> x 27 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	31 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> x 31 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	35 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> x 35 <sup>7</sup> / <sub>16</sub>
Extérieur du cadre (LxH)	po.	32 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 32 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	32 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 44 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	36 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 36 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	40 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> x 40 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	44 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> x 44 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>
Surface vitrée (verre)	pi <sup>2</sup>	3.88	5.81	5.27	6.89	8.72

DEG-Solaire Puits de lumière en verre pour toit plat – Ouverture Solaire						
Modèle		90120	100100	120120	140140	100150
Ouverture brute (LxH)	po.	35 <sup>7</sup> / <sub>16</sub> x 47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	39 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 39 <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> x 47 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	55 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> x 55 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	39 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> x 59 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>
Extérieur du cadre (LxH)	po.	44 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> x 55 <sup>7</sup> / <sub>8</sub>	48 x 48	55 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> x 55 <sup>7</sup> / <sub>8</sub>	63 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> x 63 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	48 x 67 <sup>3</sup> / <sub>8</sub>
Surface vitrée (verre)	pi <sup>2</sup>	11.63	10.76	15.50	21.10	16.15