


# ELOISE

## KENMERKEN

### BLADEN

<p>MELAMINE</p>	<p>&gt; Houtvezelplaat bekleed met melamine, dikte 38 mm of 25 mm. 2 decorzijden, behandeld tegen weerkaatsing Dichtheid van de panelen 650 kg/m<sup>3</sup> Verlijmde ABS stootranden, dikte 2 mm, bovenaan en onderaan afgerond. Stootranden in het decor van het blad</p> <p>Grondstoffen voor de panelen afkomstig uit duurzaam beheerde bossen (PEFC) Brandklasse M3 (middelhoge ontvlambaarheid) overeenkomstig de norm NF EN 13501-1 Panelen met E1 certificering (controle op de uitstoot van formaldehyde) met 6,5 mg HCNO/100 mg en conform de norm NF EN 717-2. Melamine panelen (behalve decor Brunswick eiken R3 en koffie eiken M9) voldoen aan de norm ISO22196 inzake antibacteriële eigenschappen.</p> <p>&gt; Sommige bladen zijn voorgeboord voor kabeldoppen (afzonderlijk te bestellen, zie opties hieronder) Inclusief metalen kabelgoot &gt; De ronde bladen ø 1000 en 1200 zijn voorgeboord voor kabeldoppen (afzonderlijk te bestellen, zie opties hieronder)</p>
<p>LAMINAAT</p>	<p>&gt; Houtvezelplaat bekleed met laminaat, dikte 25 mm. 2 decorzijden, behandeld tegen weerkaatsing Dichtheid van de panelen 650kg/m<sup>3</sup> Verlijmde ABS stootranden, dikte 2 mm, bovenaan en onderaan afgerond. Stootranden in het decor van het blad Antibacterieel laminaat "Sanitized": 99,9% van de bacteriën worden binnen 24u vernietigd. Bestand tegen schuren, schokken, vocht, hitte, vlekken en krassen</p> <p>Grondstoffen voor de panelen afkomstig uit duurzaam beheerde bossen (PEFC) Brandklasse M3 (middelhoge ontvlambaarheid) overeenkomstig de norm NF EN 13501-1 Panelen met E1 certificering (controle op de uitstoot van formaldehyde) met 6,5 mg HCNO/100 mg en conform de norm NF EN 717-2.</p>

### PIÉTEMENTS ET STRUCTURE


<p>CENTRALE METALEN POOT OF 4 METALEN POTEN</p> 	<p>&gt; <b>Centrale ronde metalen poot ø 89 mm (poot voor kabelgeleiding, zie hieronder)</b>, vloerplaat ø 710 mm</p> <p>&gt; <b>Centrale vierkante metalen poot 60 x 60 mm</b>, vloerplaat : 500x500 mm</p> <p>&gt; <b>4 ronde metalen poten ø 60 mm.</b></p> <p>&gt; <b>4 vierkante metalen poten 60x60 mm</b></p> <p><b>ABS steldoppen voor de 4 pootversies. Bereik 20 mm.</b> <b>Versterkte metalen bevestigingsplaat bovenaan.</b></p>
--	--

Productie  
in Frankrijk






<p>CENTRALE RONDE POOT VOOR KABELGELEIDING</p> 	<p>Poot voor blad met voorboring voor kabeldop. .  Kabelgeleiding door de poot en onder de licht verhoogde vloersteen.  Geschikt voor kabeldoppen diameter <math>\varnothing</math> 80 mm ref. 6478163 + afw., ref. 6478140/142 + afw. en ref. 6478144 + afw.</p> <p>Niet geschikt voor uittrekbare powerdock voor kabeldopdoorgangen.</p>
<p>MELAMINE PANEELPOOT</p> 	<p>&gt; <b>Melamine paneelpoot, dikte 38 mm, in het decor van het blad</b>  Assemblage met metalen inserts  Poten voorzien van steldoppen, bereik 15 mm.</p> <p>Voor de versie H. 748 mm structureel melamine frontpaneel  Voor de versie H. 1050 mm, structurele voetensteun, metalen buis 50 x 50 mm</p>



## OPTIES CONNECTIEK




<p>CONNECTIEK OP HET BLAD</p> 	<p>Kabeldoppen  Kabeldoppen voor rechtstreekse aansluiting  Kabeldoppen met schuifdeksels voor rechtstreekse aansluiting  Kabeldoppen met inductieladers  Enkelzijdig of tweezijdig toegankelijke luiken met en zonder connectiek  zie overeenkomstige technische fiches</p>
---	--


Productie  
in Frankrijk






TOTALE AFMETINGEN (in mm)				
RONDE BLADEN				
Diepte / Breedte	ø 600	ø 800	ø 1000	ø 1200
Hoogte poten	1045	735	735	735 / 748
Blad voorgeboord voor kabeldop ø 80	nee	nee	ja	ja
Bladtype	Laminaat + melamine 25 mm	Laminaat + melamine 25 mm	Laminaat + melamine 25 mm	Laminaat 25 mm + melamine 25/38 mm
Poottype	1 centrale ronde poot	1 centrale ronde poot	1 centrale ronde poot + 4 ronde poten	1 centrale ronde poot + 4 ronde poten

TONVORMIGE BLADEN		
Diepte	2000	2200
Breedte	1000	1100
Hoogte poten	735	748
Blad voorgeboord voor kabeldop ø 80	nee	nee
Blad voorgeboord voor technisch luik	ja	ja
Bladtype	melamine 25 mm	melamine 38 mm
Poottype	2 centrale ronde poten + 4 ronde poten	2 centrale ronde poten + 4 ronde poten

VIERKANTE BLADEN	 	
Diepte	800	1200
Breedte	800	1200
Hoogte poten	735 / 1060	748
Blad voorgeboord voor kabeldop ø 80	nee	ja
Blad voorgeboord voor technisch luik	nee	ja
Bladtype	Laminaat + melamine 25 mm	melamine 25 mm
Poottype	1 centrale vierkante poot	4 vierkante poten

RECHTHOEKIGE BLADEN		
Diepte	1600	2400
Breedte	1200	
Hoogte poten	748	
Blad voorgeboord voor 2 luiken	ja	
Bladtype	melamine 38 mm	
Poottype	4 vierkante poten	

RECHTHOEKIGE BLADEN				
Diepte	1400	1800		2200
Breedte	800	400	800	800
Hoogte poten	748/ 1050	1050	748 / 1050	748/ 1050
Blad voorgeboord voor luik	nee			
Bladtype	mélamine 38 mm			
Poottype	Paneelpoten			

Productie  
in Frankrijk

