

Puff Puck

Inspired by life
made by enea



Con una amplia variedad de tapicerías y acabados, Puck es una colección osada y moderna que te ayuda a dar un toque de color a cualquier espacio que no quiera ser un espacio cualquiera.



La base está disponible con ruedas para dar dinamismo al asiento, creando una pieza tan funcional como icónica.



Este modelo dispone de dos alturas y es perfecto para espacios de trabajo o salas de espera.

Estructura



H370



H470



1300



1400



1100

Carcasa



TAPICERÍA INTEGRAL

Sostenibilidad

- Ecodiseñada (ISO 14006).
- Espumas de poliuretano (foam) sin contenido en látex y sustancias peligrosas.
- Selección de tejidos para tapicería de lana, fibras recicladas (y reciclables) y piel.
- Para la fase de fin de vida se han minimizado el número de componentes y su facilidad de separación, todos ellos reciclables al 100% o reutilizables.
- Todos los cartones usados en su embalaje son reciclables.

Certificaciones

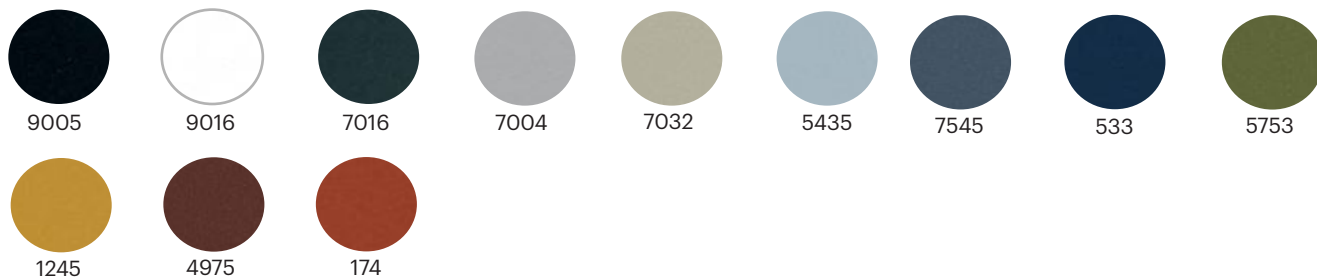
- Entorno que cumple con ISO 14001.
- Certificada con Indoor Advantage Gold (calidad del aire en espacios interiores).

Garantía

5 años

Acabados

Lacados Estructura



Tapicerías Carcasa

- Grupo C: Plus FR, Londres FR, Era, ENEA Fabric (P, B, S), Urban, Xtreme
- Grupo D: Valencia, Advantage, X2, Medley, Stretch Plain FR, Atlantic, Felicity
- Grupo E: Step Melange, Step, Silvertex, Main Line Flax, Cura, Chili, Atlantic
- Grupo F: Revive 1, Field, Fame, Blazer
- Grupo G: Silk, Europost 2, Crisp
- Grupo H: Remix, Clara 2
- Grupo I: Tonus, Re-Wool, Canvas 2
- Grupo J: Steelcut Trio, Hallingdal, Divina Melange, Divina MD, Divina
- Grupo LG: Piel Genua
- Grupo LE: Piel Elmo
- COM: Tela Cliente

Más información en:
<https://www.eneadesign.com/press/enea-finishes-fabrics.pdf>
 Catálogo ENEA



<https://www.eneadesign.com/press/puck-xl-finishes.pdf>
 Catálogo ENEA



Productos



Producto

PUFF PUCK H370

Diseñado por: Estudi Manel Molina

PF069012



1 unidad por bulto
0.093 m3 bulto

7.2 kg unidad
8 kg caja

Poder calorífico: 108.29 MJ
Dimensiones caja (cm): 41 x 41 x 49

Estructura

-Base en aluminio inyectado L-2630 UNE 38-263, lacado según colores Enea.
-Interior de espuma.

Asiento

-Tapizado completo en espuma reciclable.

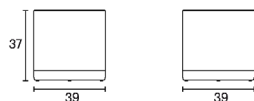
Opciones

-Opcional tapizado completo con misma tapicería en dos colores (tapicería mixta).

Accesorios

-Ruedas.
-Ruedas de autofreno.

Medidas



PUFF PUCK H470

Diseñado por: Estudi Manel Molina

PF069072



1 unidad por bulto
0.093 m3 bulto

8.18 kg unidad
9 kg caja

Poder calorífico: 137.50 MJ
Dimensiones caja (cm): 41 x 41 x 49

Estructura

-Base en aluminio inyectado L-2630 UNE 38-263, lacado según colores Enea.
-Interior de espuma.

Asiento

-Tapizado completo en espuma reciclable.

Opciones

-Opcional tapizado completo con misma tapicería en dos colores (tapicería mixta).

Accesorios

-Ruedas.
-Ruedas de autofreno.

Medidas



PUFF PUCK 1300X550X440

Diseñado por: Estudi Manel Molina

PF075022



1 unidad por bulto
0.46 m3 bulto

19.5 kg unidad
21.5 kg caja

Poder calorífico: 405.68 MJ
Dimensiones caja (cm): 134 x 59 x 53

Estructura

-Base en aluminio inyectado L-2630 UNE 38-263, lacado según colores Enea.
-Interior de espuma.

Asiento

-Tapizado completo en espuma reciclable.

Medidas



PUFF PUCK 1400X800X440

PF075023

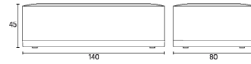
Diseñado por: Estudi Manel Molina

**Estructura**

- Base en aluminio inyectado L-2630 UNE 38-263, lacado según colores Enea.
- Interior de espuma.

Asiento

- Tapizado completo en espuma reciclable.

Medidas

1 unidad por bulto
0.69 m3 bulto



25.45 kg unidad
28 kg caja

Poder calorífico: 498.6 MJ

Dimensiones caja (cm): 144 x 84 x 53

PUFF PUCK 1100X1100X440

PF075023

Diseñado por: Estudi Manel Molina

**Estructura**

- Base en aluminio inyectado L-2630 UNE 38-263, lacado según colores Enea.
- Interior de espuma.

Asiento

- Tapizado completo en espuma reciclable.

Medidas

1 unidad por bulto
0.742 m3 bulto



27.17 kg unidad
29.5 kg caja

Poder calorífico: 530.41 MJ

Dimensiones caja (cm): 114 x 114 x 53



Ola Auzoa, 4
20250 Legorreta
Gipuzkoa, Spain
+34 943 806 275
www.eneadesign.com
@eneaofficial