

DIMENSIONES MÁXIMAS EN FUNCIONES DEL NUDO CENTRAL

CARGA DEL VIENTO
Flecha max. H/300 o 15mm

NUDO CENTRAL CON HOJA
MINIMALISTA Ref.: 10964

- 1- 400 Pa - 93 Km/h
- 2- 800 Pa - 131 Km/h
- 3- 1200 Pa - 161 Km/h
- 4 -1600 Pa - 186 Km/h
- 5- 2000 Pa - 208 Km/h



SIN CLASIFICAR EN CLASE C



NO PUEDE REALIZARSE EXCEDE CAPACIDAD DE PESO

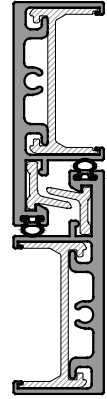
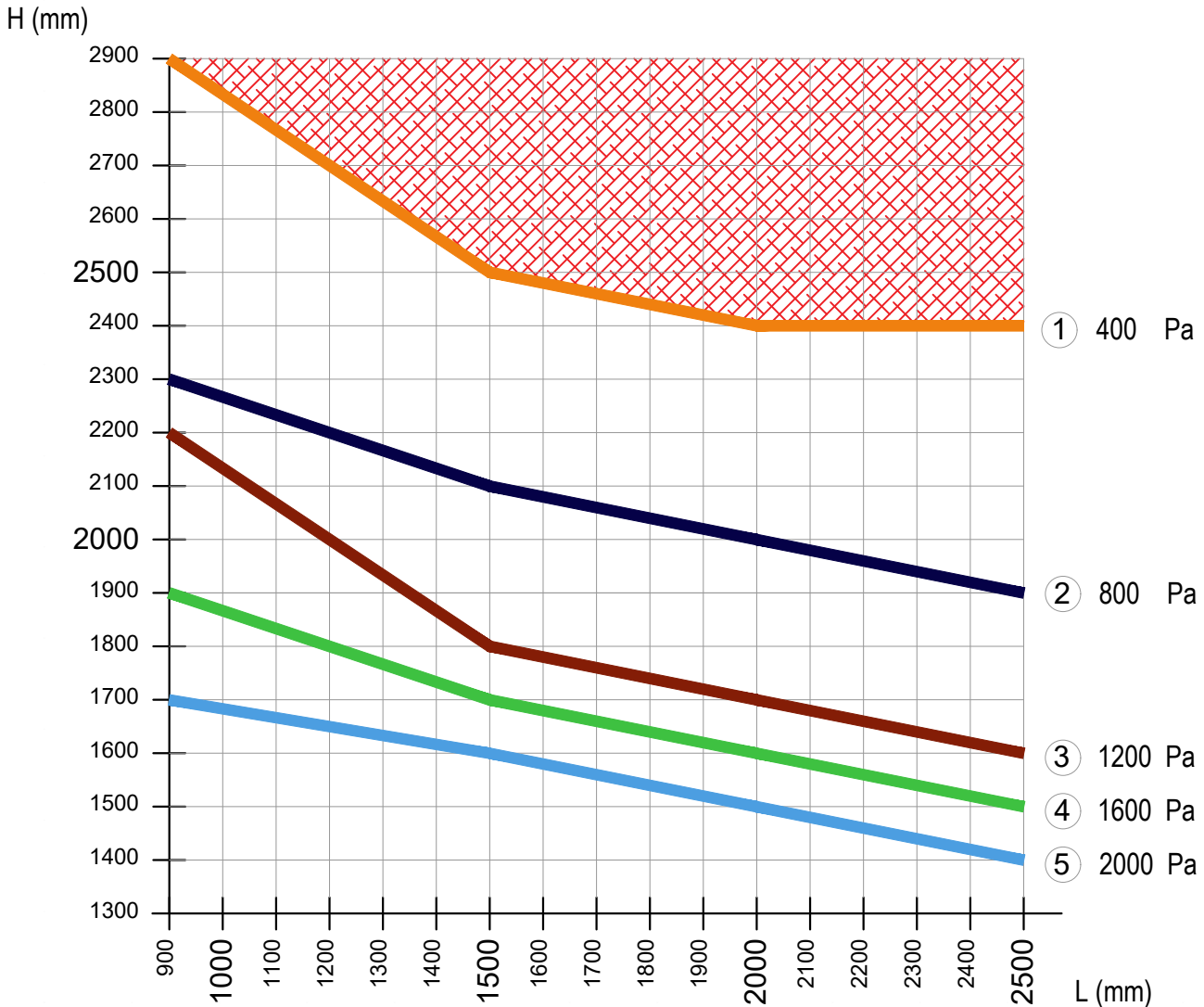


TABLA DE CAPACIDAD MÁXIMA REALIZABLE POR HOJA (Kg)

El PESO MÁXIMO permitido para cada hoja no podrá nunca exceder de 400 Kg (x hoja) (apertura manual)
El PESO MÁXIMO permitido para cada hoja no podrá nunca exceder de 800 Kg (x hoja) (apertura motorizada)



*Precación: para su correcto comportamiento, se debe prestar especial atención a la relación alto x ancho del cerramiento.

DIMENSIONES MÁXIMAS EN FUNCIONES DEL NUDO CENTRAL

CARGA DEL VIENTO
Flecha max. H/300 o 15mm

NUDO CENTRAL CON HOJA
REFORZADA
Ref.: 10964
Ref.: 16838

- 1- 400 Pa - 93 Km/h
- 2- 800 Pa - 131 Km/h
- 3- 1200 Pa - 161 Km/h
- 4 -1600 Pa - 186 Km/h
- 5- 2000 Pa - 208 Km/h



SIN CLASIFICAR EN CLASE C



NO PUEDE REALIZARSE EXCEDE CAPACIDAD DE PESO

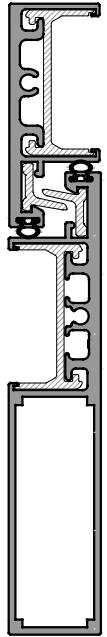
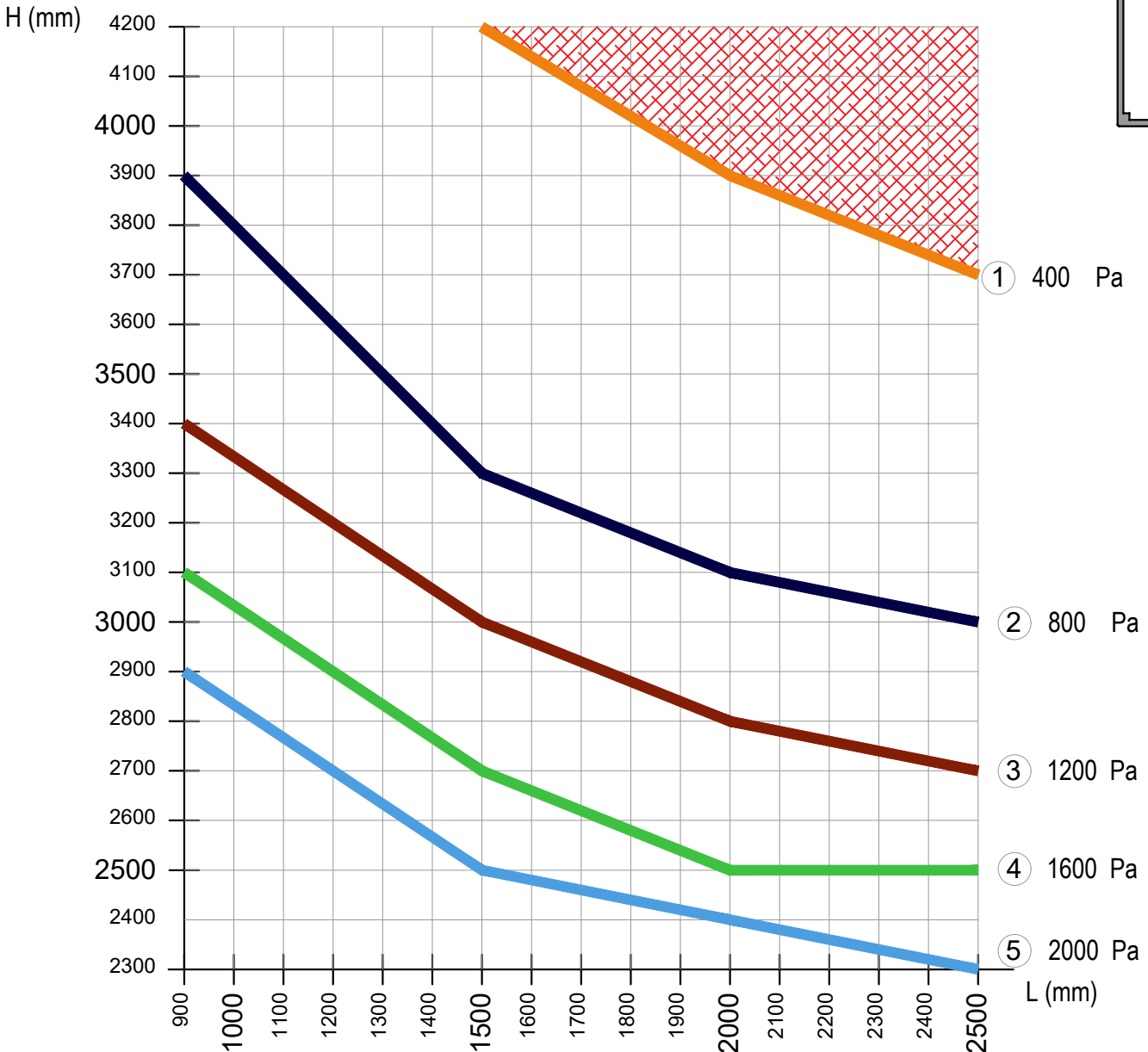


TABLA DE CAPACIDAD MÁXIMA REALIZABLE POR HOJA (Kg)

El PESO MÁXIMO permitido para cada hoja no podrá nunca exceder de 400 Kg (x hoja) (apertura manual)
El PESO MÁXIMO permitido para cada hoja no podrá nunca exceder de 800 Kg (x hoja) (apertura motorizada)



*Precación: para su correcto comportamiento, se debe prestar especial atención a la relación alto x ancho del cerramiento.

DIMENSIONES MÁXIMAS EN FUNCIONES DEL NUDO CENTRAL

CARGA DEL VIENTO
Flecha max. H/300 o 15mm

NUDO CENTRAL CON HOJA REFORZADA
Ref.: 16838
Ref.: 16838

- 1- 400 Pa - 93 Km/h
- 2- 800 Pa - 131 Km/h
- 3- 1200 Pa - 161 Km/h
- 4 -1600 Pa - 186 Km/h
- 5- 2000 Pa - 208 Km/h



SIN CLASIFICAR EN CLASE C



NO PUEDE REALIZARSE EXCEDE CAPACIDAD DE PESO

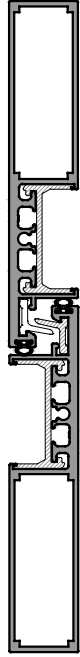
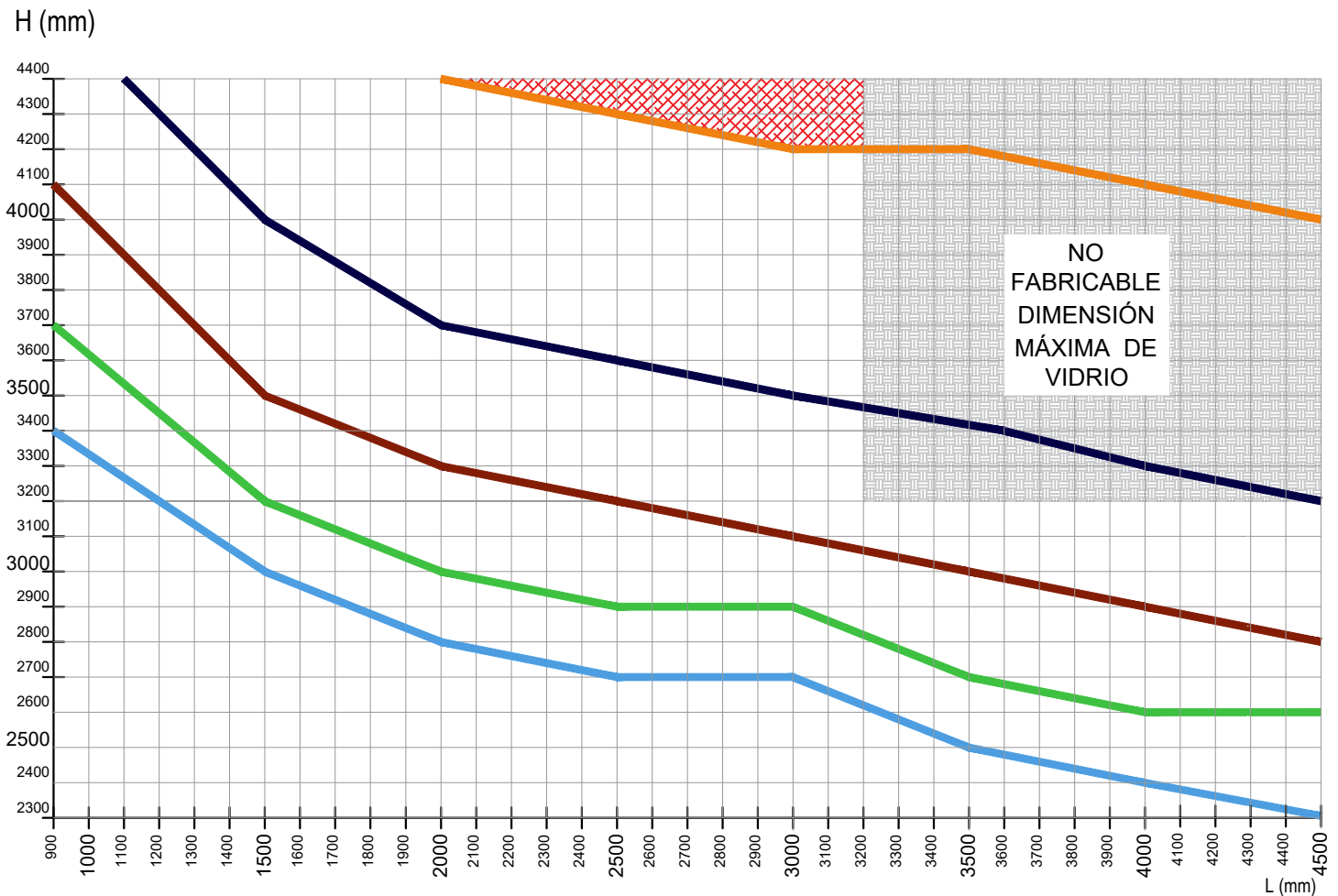


TABLA DE CAPACIDAD MÁXIMA REALIZABLE POR HOJA (Kg)

El PESO MÁXIMO permitido para cada hoja no podrá nunca exceder de 400 Kg (x hoja) (apertura manual)
El PESO MÁXIMO permitido para cada hoja no podrá nunca exceder de 800 Kg (x hoja) (apertura motorizada)



*Precación: para su correcto comportamiento, se debe prestar especial atención a la relación alto x ancho del cerramiento.

DIMENSIONES MÁXIMAS EN FUNCIONES DEL NUDO CENTRAL

CARGA DEL VIENTO
Flecha max. H/300 o 15mm

- 1- 400 Pa - 93 Km/h
- 2- 800 Pa - 131 Km/h
- 3- 1200 Pa - 161 Km/h
- 4 -1600 Pa - 186 Km/h
- 5- 2000 Pa - 208 Km/h



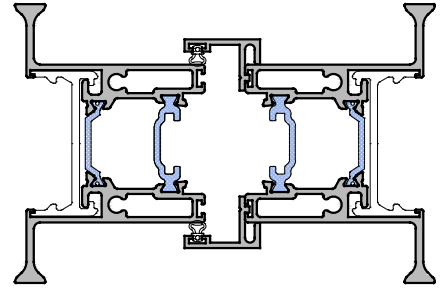
SIN CLASIFICAR EN CLASE C



NO PUEDE REALIZARSE EXCEDE CAPACIDAD DE PESO

**NUDO CENTRAL CON HOJA
MINIMALISTA**
Ref.: 16261L

**NUDO CENTRAL CON HOJA
MINIMALISTA**
Ref.: 16261L
Ref.: 8023

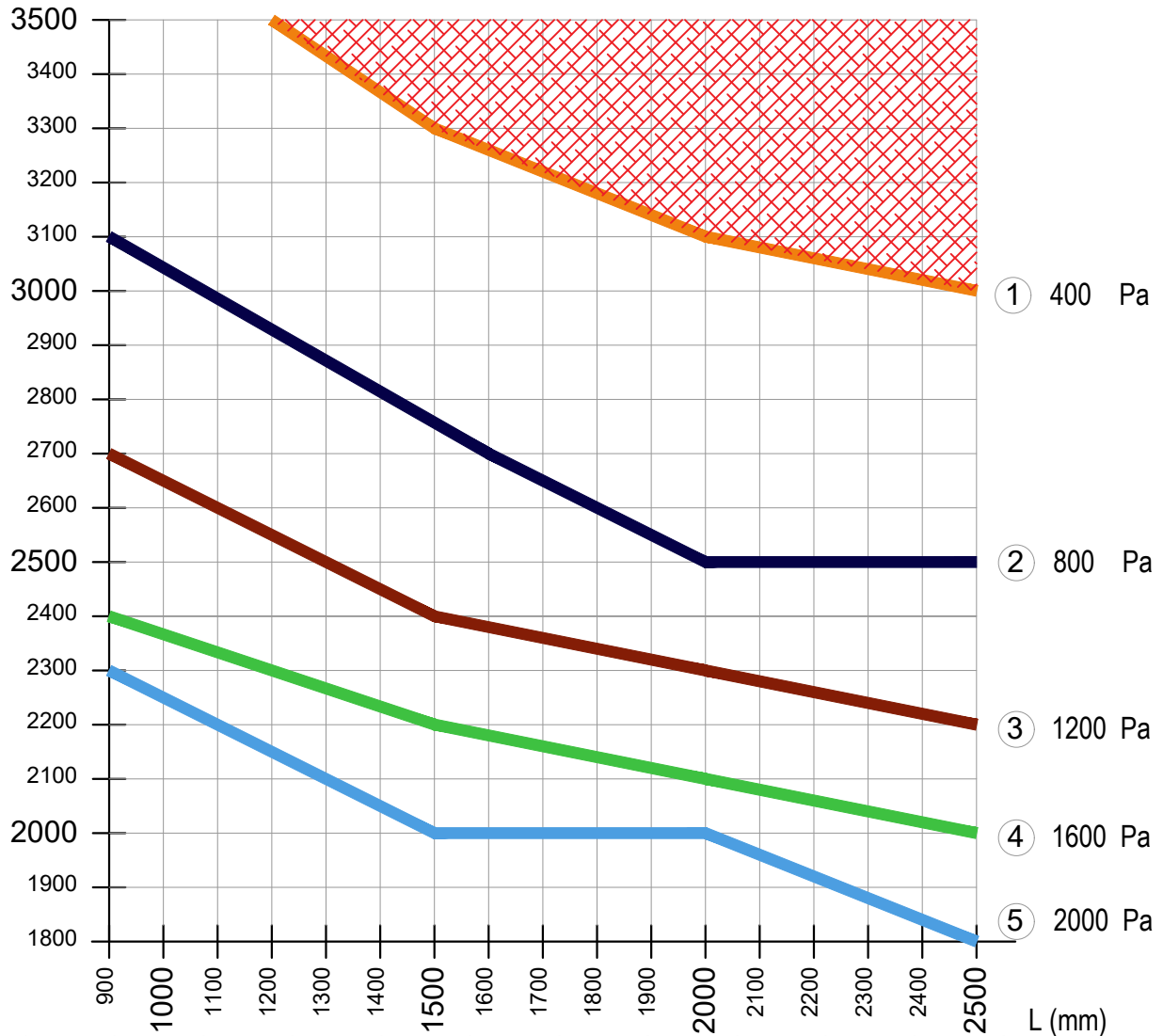


**TABLA DE CAPACIDAD MÁXIMA REALIZABLE POR
HOJA (Kg)**

El PESO MÁXIMO permitido para cada hoja no podrá nunca exceder de 400 Kg (x hoja) (apertura manual)

El PESO MÁXIMO permitido para cada hoja no podrá nunca exceder de 800 Kg (x hoja) (apertura motorizada)

H (mm)



*Precación: para su correcto comportamiento, se debe prestar especial atención a la relación alto x ancho del cerramiento.