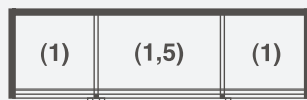






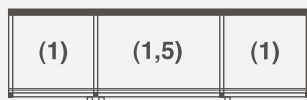
# ARMARIOS EXPOSITORES TN Y BT





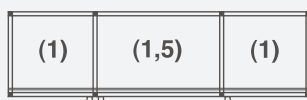
	Modelo	Temp.(°C)	Pot. (W)	estándar P.V.P. €	lexsus P.V.P. €
	<b>1410 P</b>	+10 / +2	800	<b>9.821</b>	<b>14.414</b>
	<b>estático 1410 NT</b>	-15 / -25	1.250	<b>10.846</b>	<b>16.402</b>
	<b>1410 NP</b>	(-15 / -25) / (+10 / +2)	1.080	<b>10.574</b>	<b>14.892</b>
	<b>1410 NFP</b>	+10 / -5	1.200	<b>11.708</b>	<b>16.455</b>
	<b>no frost 1410 NFN</b>	+5 / -25	1.550	<b>12.674</b>	<b>17.789</b>
	<b>1410 CB</b>	(+5 / -25) / (+10 / -5)	1.350	<b>12.502</b>	<b>17.568</b>





	<b>1420 P</b>	+10 / +2	900	<b>10.441</b>	<b>14.625</b>
	<b>estático 1420 NT</b>	-15 / -25	1.700	<b>12.870</b>	<b>18.093</b>
	<b>1420 NP</b>	(-15 / -25) / (+10 / +2)	1.380	<b>11.546</b>	<b>16.101</b>
	<b>1420 NFP</b>	+10 / -5	1.300	<b>12.644</b>	<b>17.779</b>
	<b>no frost 1420 NFN</b>	+5 / -25	2.000	<b>15.093</b>	<b>21.257</b>
	<b>1420 CB</b>	(+5 / -25) / (+10 / -5)	1.600	<b>13.527</b>	<b>19.031</b>





	<b>1430 P</b>	+10 / +2	1.250	<b>10.441</b>	<b>14.647</b>
	<b>estático 1430 NT</b>	-15 / -25	2.100	<b>13.826</b>	<b>19.473</b>
	<b>1430 NP</b>	(-15 / -25) / (+10 / +2)	1.850	<b>12.074</b>	<b>17.049</b>
	<b>1430 NFP</b>	+10 / -5	1.550	<b>12.720</b>	<b>17.894</b>
	<b>no frost 1430 NFN</b>	+5 / -25	2.100	<b>16.223</b>	<b>22.838</b>
	<b>1430 CB</b>	(+5 / -25) / (+10 / -5)	1.800	<b>14.125</b>	<b>19.872</b>



	<b>1440 P</b>	+10 / +2	1.250	<b>10.628</b>	<b>14.424</b>
	<b>estático 1440 NT</b>	-15 / -25	2.250	<b>14.339</b>	<b>20.211</b>
	<b>1440 NP</b>	(-15 / -25) / (+10 / +2)	1.950	<b>12.488</b>	<b>17.554</b>
	<b>1440 NFP</b>	+10 / -5	1.550	<b>12.916</b>	<b>18.154</b>
	<b>no frost 1440 NFN</b>	+5 / -25	2.100	<b>16.811</b>	<b>23.730</b>
	<b>1440 CB</b>	(+5 / -25) / (+10 / -5)	1.800	<b>14.561</b>	<b>20.509</b>



	<b>estático 1740 P</b>	+10 / +2	1.250	<b>9.505</b>	<b>13.292</b>
	<b>1740 NP</b>	(-15 / -25) / (+10 / +2)	1.950	<b>10.375</b>	<b>14.569</b>
	<b>no frost 1740 NFP</b>	+10 / -5	1.550	<b>10.781</b>	<b>15.071</b>
	<b>1740 CB</b>	(+5 / -25) / (+10 / -5)	1.800	<b>11.816</b>	<b>16.617</b>

**NOTA:** Indicar en el pedido cristales con válvula altimétrica para armarios que deban instalarse a más de 800 mts. sobre el nivel del mar.



**TEKNA**  
glassy line



Mod. 1410 NFN

		<b>P</b>	<b>NT</b>	<b>NP</b>	<b>NFP</b>	<b>NFN</b>	<b>CB</b>
Rango temperatura	°C	+10 / +2	-15 / -25	(-15 / -25) y (+10 / +2)	+10 / -5	+5 / -25	(+5 / -25) y (+10 / -5)
Refrigeración	tipo	estático	estático	estático	ventilado	ventilado	ventilado
Descarche	tipo	auto. eléctrico	manual	manual / auto. eléct.	auto. eléct.	auto. gas caliente	gas / auto.elect.
Ancho	mm	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200
Fondo	mm	640	640	640	640	640	640
Alto estandar / lexus	mm	1860 / 1910	1860 / 1910	1860 / 1910	1910 / 1910	1910 / 1910	1910 / 1910
Acabado interior estandar		Lam. plást. blanco	Lam. plást. blanco	Lam. plást. blanco	Lam. plást. blanco	Lam. plást. blanco	Lam. plást. blanco
Acabado exterior estandar							
Aluminio dorado / plata / negro							
Estantes	510 x 440 mm	5+5 varilla o crist.	6+6+6 est. evap.	(6 est.eva.)+(5 var. o crist.)	5+5 varilla o crist.	5+5 varilla o crist.	5+5 varilla o crist.
	740 x 440 mm	5 varilla o crist.		5 varilla o cristal	5 varilla o crist.	5 varilla o crist.	5 varilla o crist.
* Puertas	nº	1 o 2 (doble hoja)	1 o 2 (doble hoja)	1 o 2 (doble hoja)	1 o 2 (doble hoja)	1 o 2 (doble hoja)	1 o 2 (doble hoja)
Compresor mod.1400 / 1740	nº	3 / 2	3 / ---	3 / 2	3 / 2	3 / ---	3 / 2
Alimentación	Ph/Volts	2x230	2x230	2x230	2x230	2x230	2x230
Gas		R290	R290	R290	R290	R290	R290

\* Los módulos [1,5] pueden suministrarse, al mismo precio con puerta de doble hoja, (excepto lexus).

- Para más detalles acabado "GLASSY LINE", ver página 92.
- Todos los armarios también pueden ser suministrados en acabado LEXSUS ver página 94.