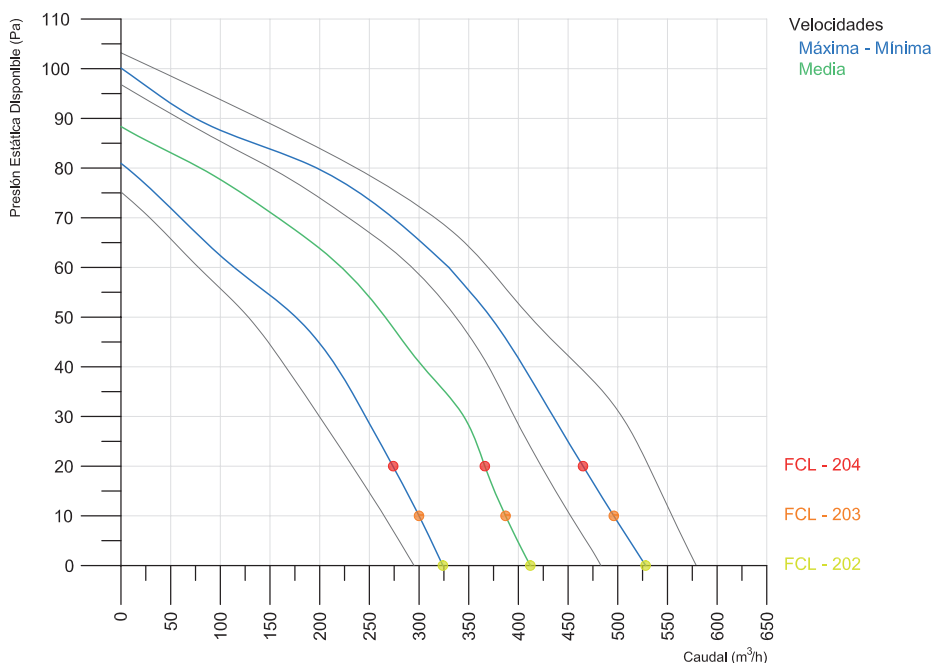


# 1. Curvas de funcionamiento FCL - FCLI - FCLS

## FCL · 200 · TFV / TFH · S

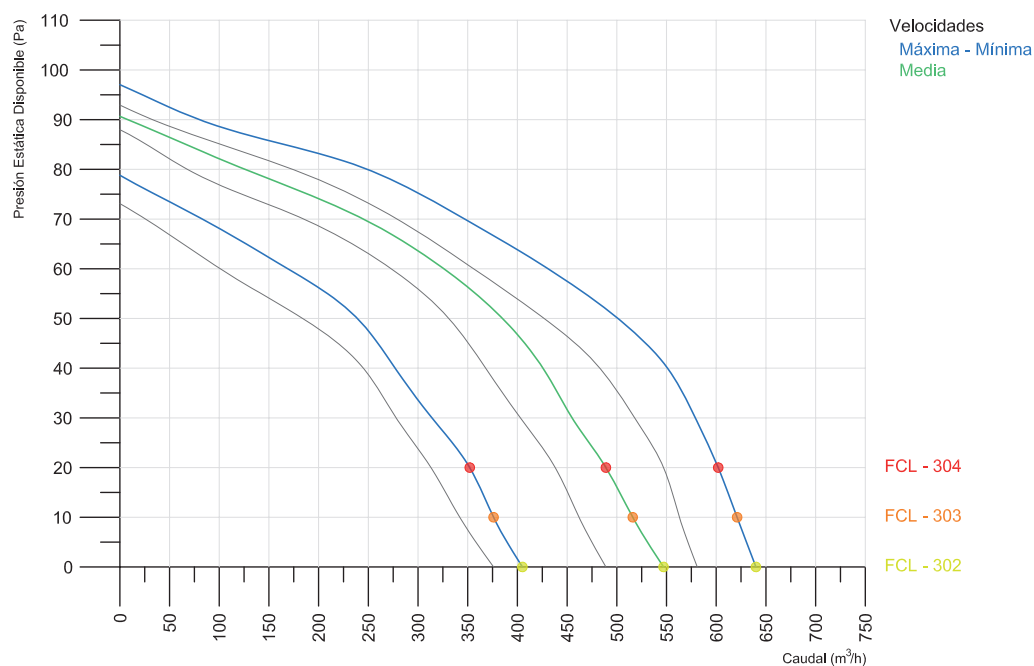
TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical



\* Puntos de trabajo indicados de modelos 202 - 203 - 204 a descarga libre. Considerar 10 Pa por cada fila de batería añadida

## FCL · 300 · TFV / TFH · S

TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical

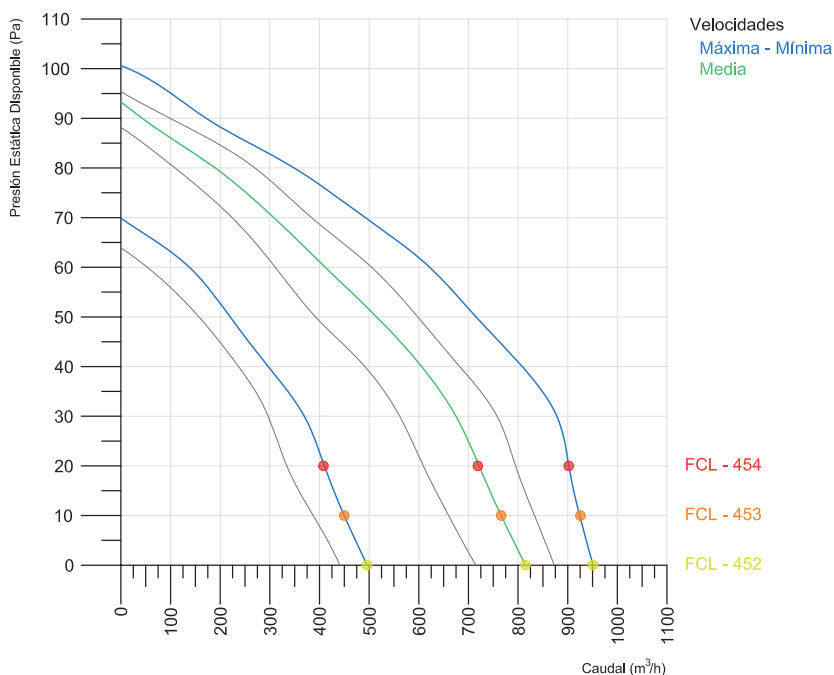


\* Puntos de trabajo indicados de modelos 302 - 303 - 304 a descarga libre. Considerar 10 Pa por cada fila de batería añadida

# 1. Curvas de funcionamiento FCL - FCLI - FCLS

## FCL · 450 · TFV / TFH · S

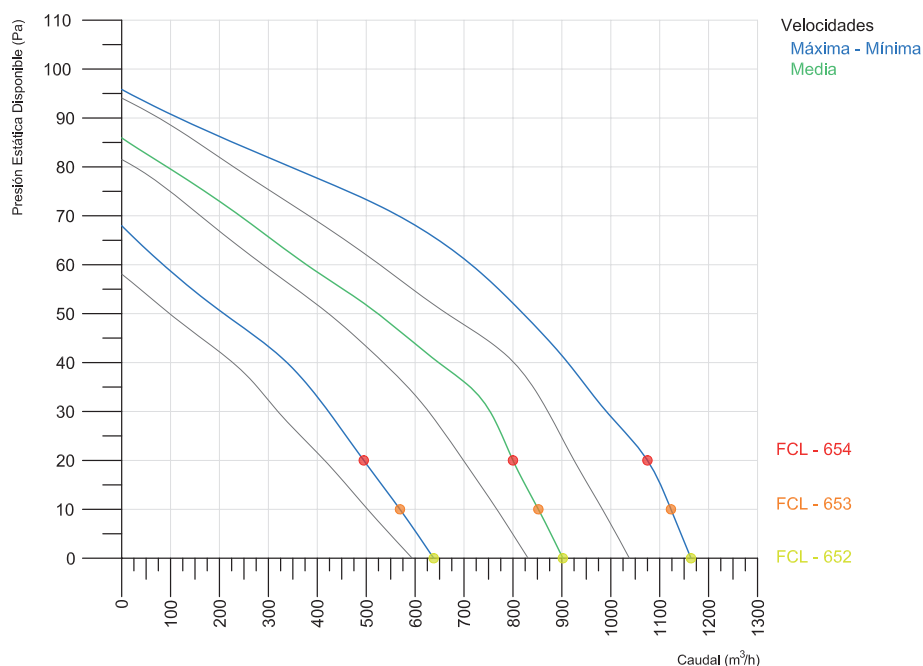
TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical



\* Puntos de trabajo indicados de modelos 452 - 453 - 454 a descarga libre. Considerar 10 Pa por cada fila de batería añadida

## FCL · 650 · TFV / TFH · S

TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical

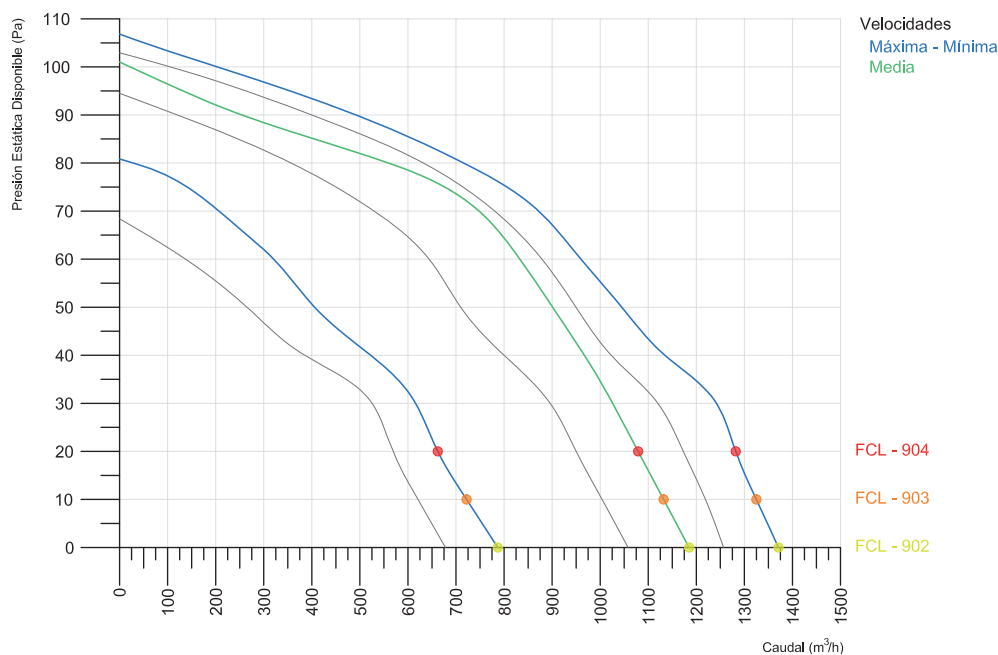


\* Puntos de trabajo indicados de modelos 652 - 653 - 654 a descarga libre. Considerar 11 Pa por cada fila de batería añadida

# 1. Curvas de funcionamiento **FCL - FCLI - FCLS**

## **FCL · 900 · TFV / TFH · S**

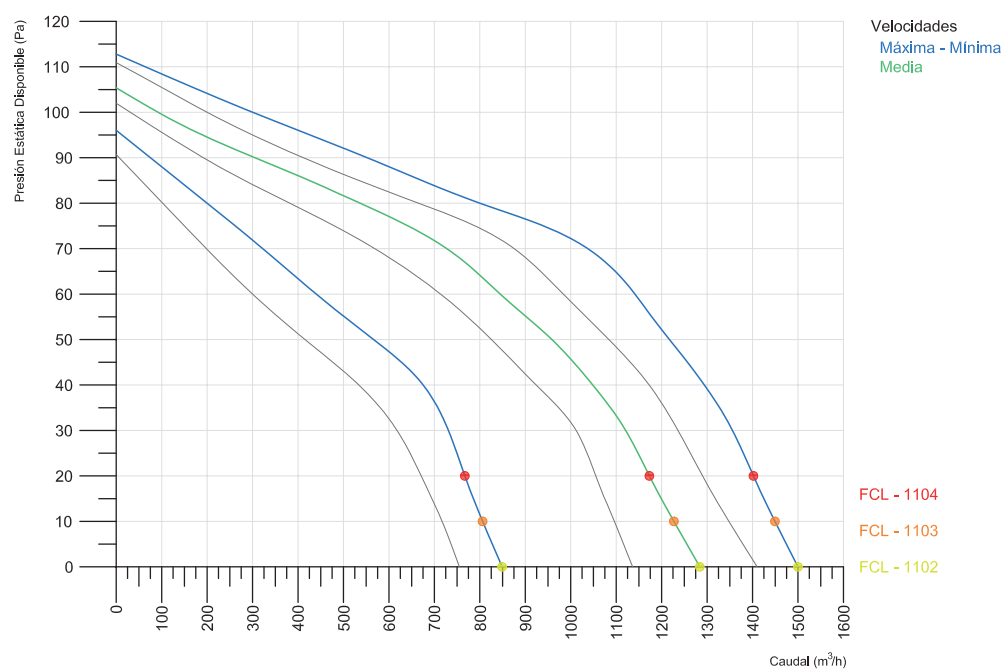
TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical



\* Puntos de trabajo indicados de modelos 902 - 903 - 904 a descarga libre. Considerar 10 Pa por cada fila de batería añadida

## **FCL · 1100 · TFV / TFH · S**

TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical

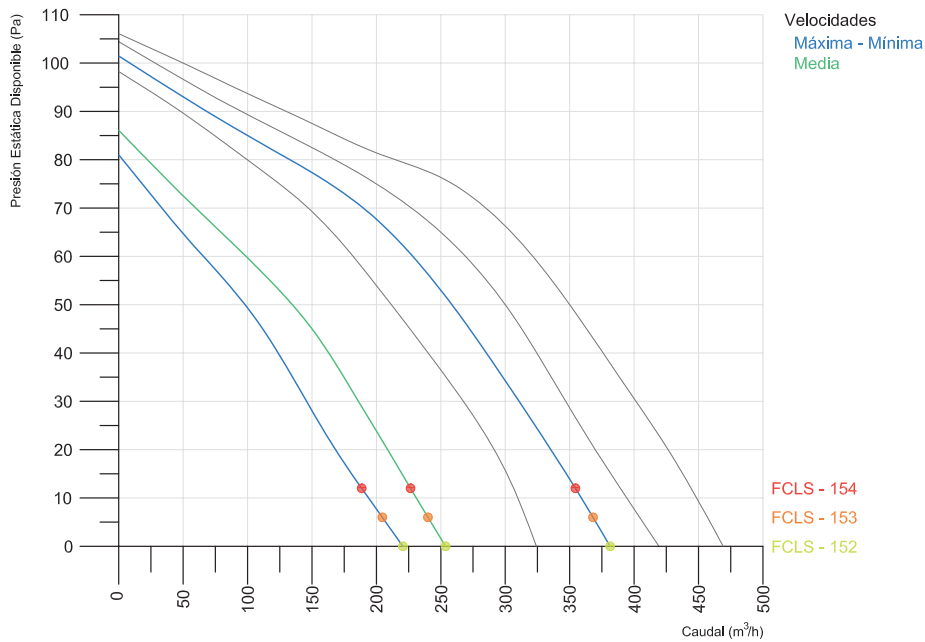


\* Puntos de trabajo indicados de modelos 1102 - 1103 - 1104 a descarga libre. Considerar 8 Pa por cada fila de batería añadida

# 1. Curvas de funcionamiento FCL - FCLI - FCLS

## FCLS · 150 · TFV / TFH · S

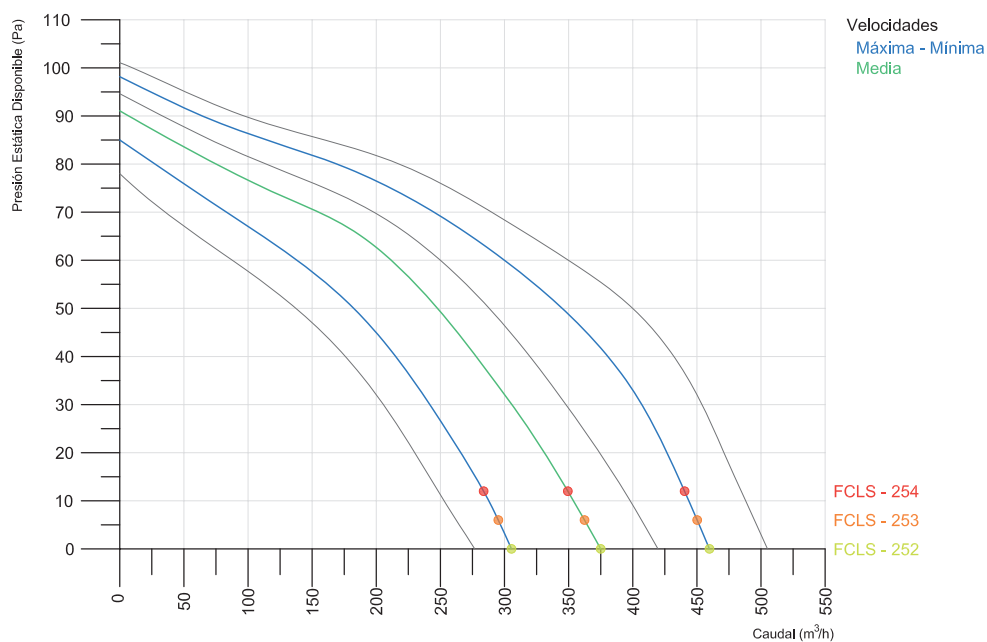
TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical



\* Puntos de trabajo indicados de modelos 152 - 153 - 154 a descarga libre. Considerar 6 Pa por cada fila de batería añadida

## FCLS · 250 · TFV / TFH · S

TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical

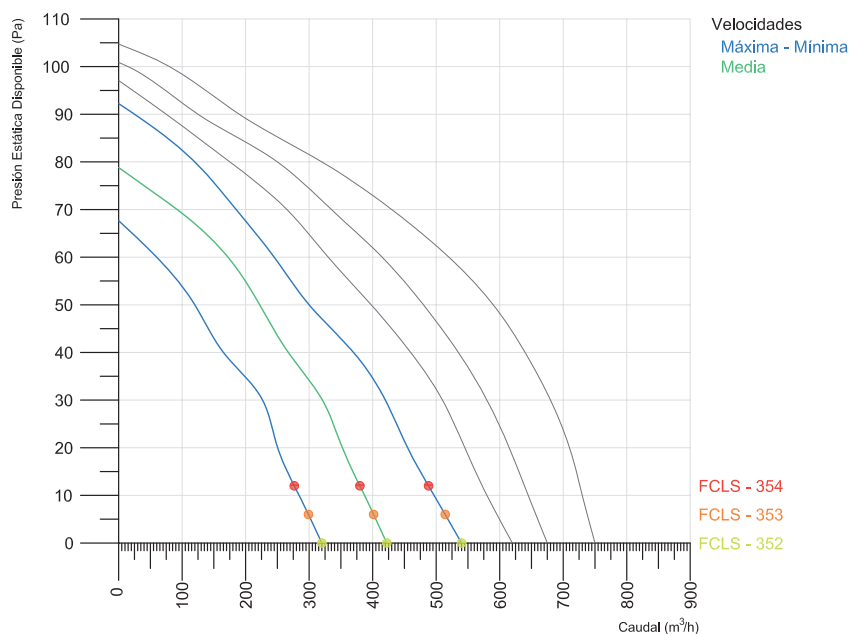


\* Puntos de trabajo indicados de modelos 252 - 253 - 254 a descarga libre. Considerar 6 Pa por cada fila de batería añadida

# 1. Curvas de funcionamiento FCL - FCLI - FCLS

## FCLS · 350 · TFV / TFH · S

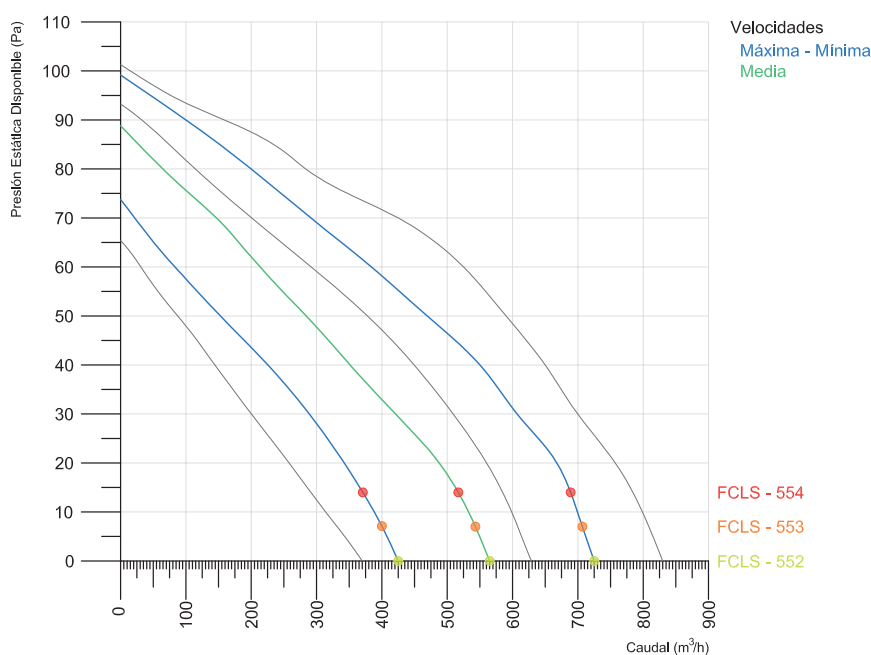
TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical



\* Puntos de trabajo indicados de modelos 352 - 353 - 354 a descarga libre. Considerar 6 Pa por cada fila de batería añadida

## FCLS · 550 · TFV / TFH · S

TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical

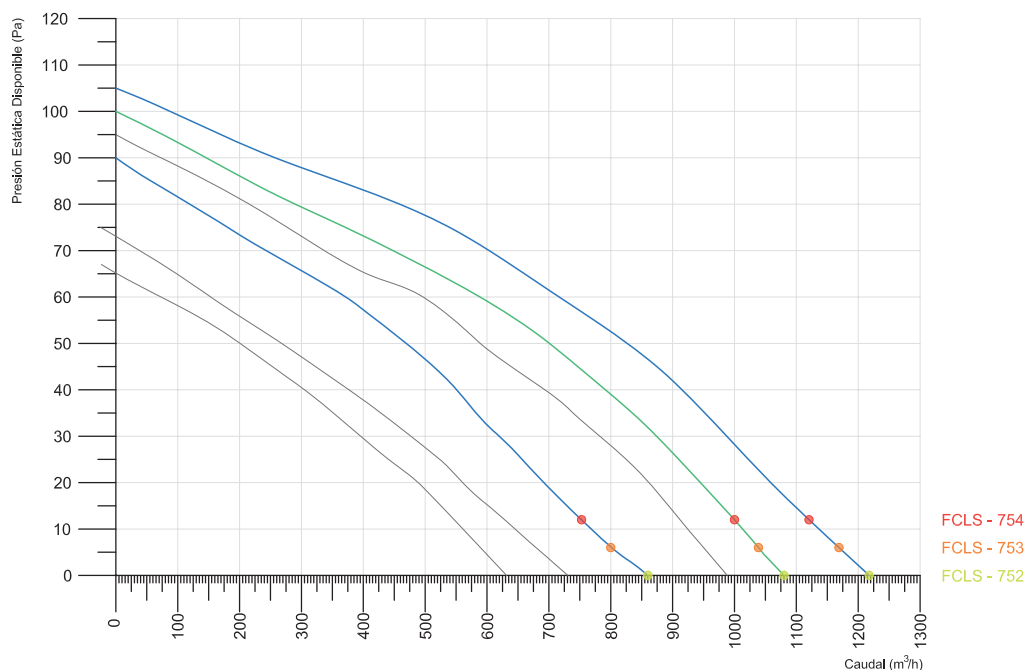


\* Puntos de trabajo indicados de modelos 552 - 553 - 554 a descarga libre. Considerar 7 Pa por cada fila de batería añadida

# 1. Curvas de funcionamiento FCL - FCLI - FCLS

## FCLS · 750 · TFV / TFH · S

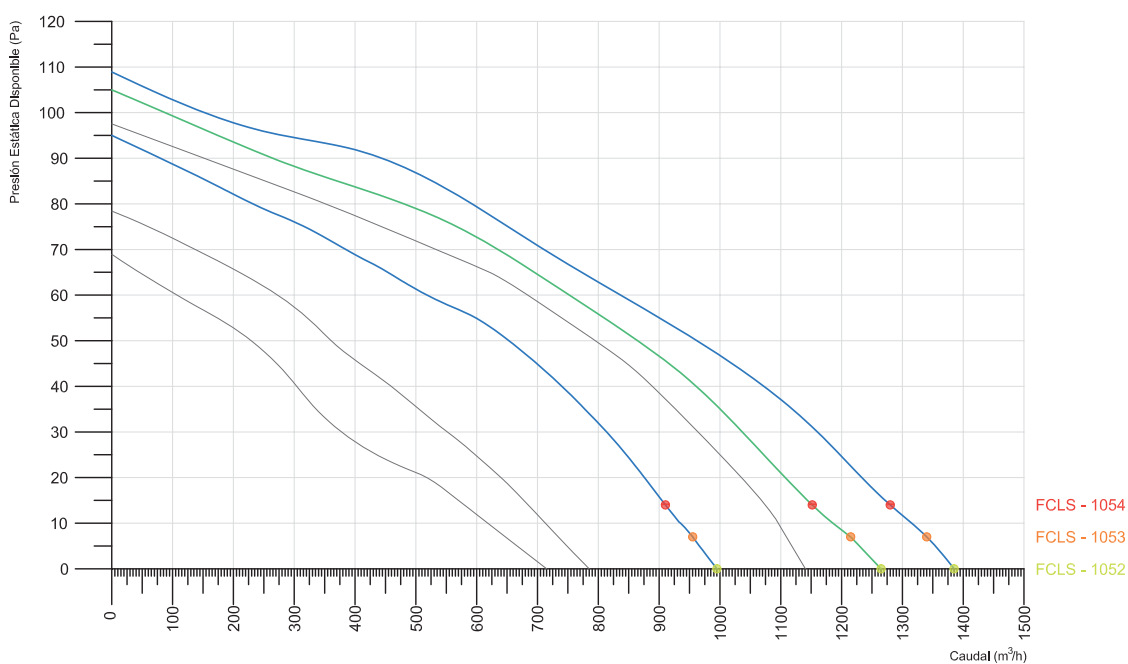
TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical



\* Puntos de trabajo indicados de modelos 752 - 753 - 754 a descarga libre. Considerar 6 Pa por cada fila de batería añadida

## FCLS · 1050 · TFV / TFH · S

TFV / TFH - Unidad horizontal con filtro vertical/horizontal · S - Unidad vertical



\* Puntos de trabajo indicados de modelos 1052 - 1053 - 1054 a descarga libre. Considerar 7 Pa por cada fila de batería añadida