

CHAUDIERE ELECTRIQUE E-240

La chaudière mobile est conçue pour assurer une production d'eau chaude jusqu'à 85°C.

Elle peut être couplée avec des centrales de traitement d'air, échangeurs ou sur des réseaux existants.

Elle se raccorde facilement sur votre réseau existant.

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Puissance Nominale : 240 kw

Energie : Electrique

Tension : Tri 400 V+ terre

Intensité max : 347 A

Régulation électronique par sonde de température sur la sortie.

Nombre d'étages de régulation : 4

Thermoplongeur : 8 x 30 kw

Pompe : cf page 2

CARACTERISTIQUES HYDRAULIQUES :

Raccordement : DN 50

Vase d'expansion de 50 l

Pression de service maximum : 4 Bars

DIMENSIONS ET POIDS :

Longueur (mm) : 2450

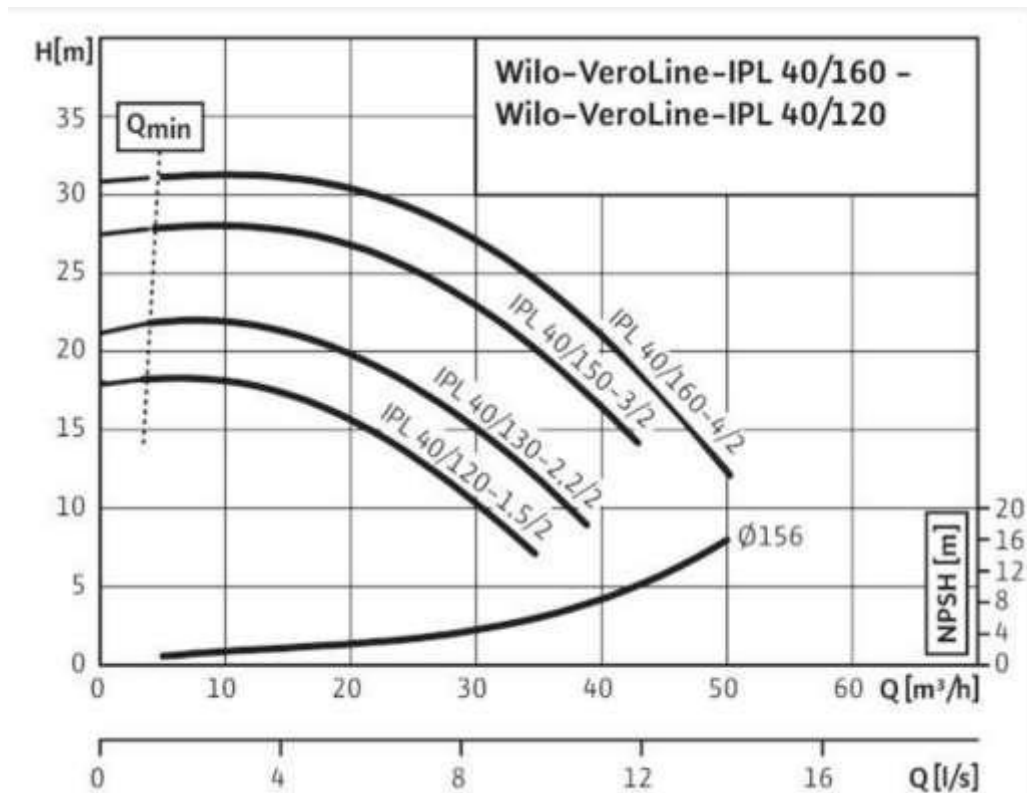
Largeur (mm) : 1200

Hauteur (mm) : 1750

Poids (kg) : 1050



CARACTERISTIQUES DE LA POMPE : WILO IPL 40/150-3/2 ^[SEP]



SCHEMA ELECTRIQUE – CIRCUIT DE PUISSANCE (240 Kw)

