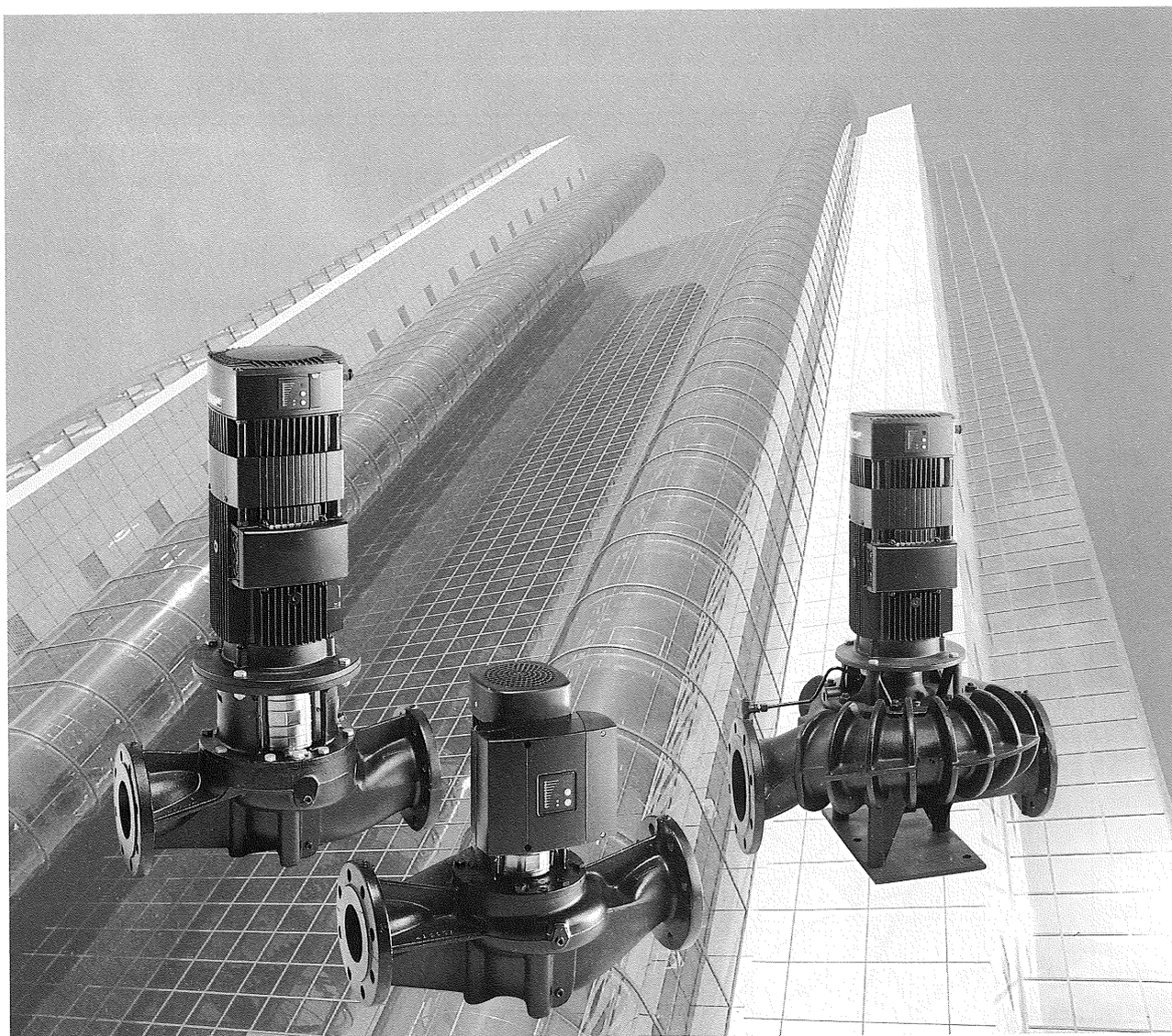


# LM(D)E, LP(D)E, CLME

Pompes in-line électroniques  
50/60 Hz



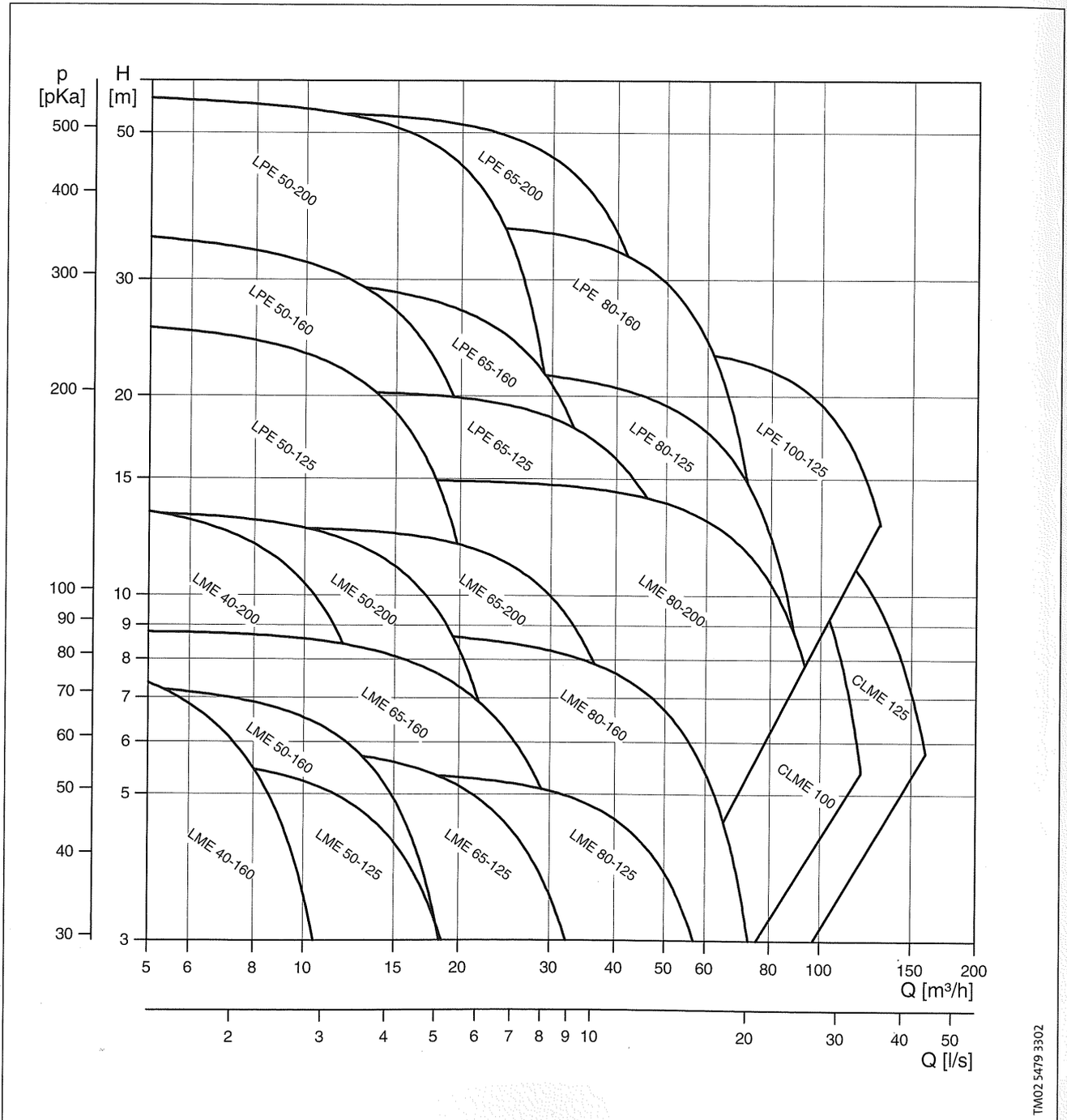
La documentation spécifique de ces produits est disponible séparément sur demande.

Les pompes LM(D)E, LP(D)E et CLME sont des pompes équipées de moteurs avec micro-convertisseur de fréquences et régulateur PI intégrés.

Les pompes peuvent être raccordées à un capteur externe permettant par exemple la régulation de la pression différentielle, de la température, de la température différentielle ou du débit.

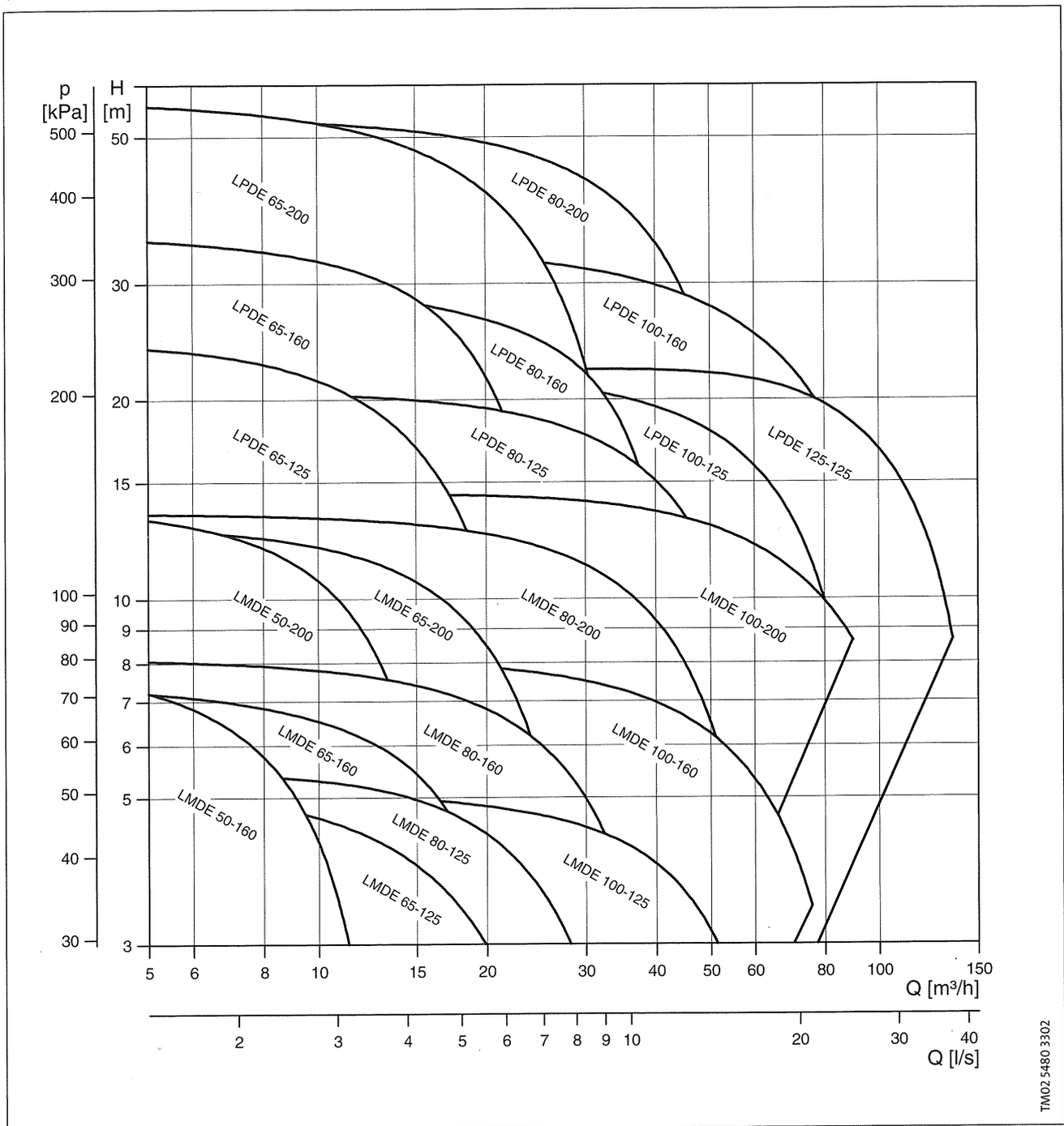
Ces pompes sont spécialement conçues pour être utilisées comme pompe de circulation dans les grosses installations de chauffage et de climatisation dans lesquelles la demande est variable.

### Plage de performances, pompes simples



TM02.5479.3302

Plage de performances, pompes doubles  
 (une tête de pompe en fonctionnement)



TM02.5480 3302