

## MD

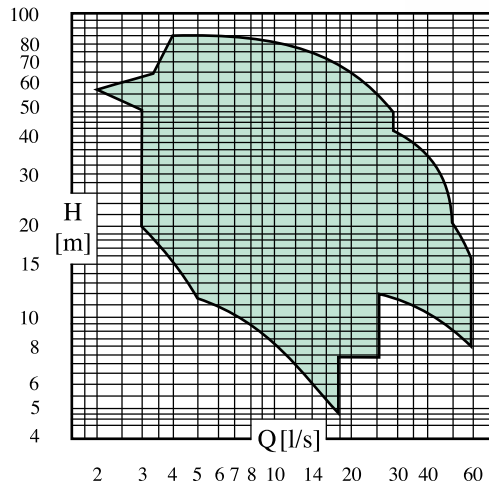
### Electropompes centrifuges monobloc à axe horizontal

Electropompes centrifuges monobloc à axe horizontal, monocellulaires avec presse-étoupe réglable ou étanchéité mécanique. Réalisées en fonte et accouplées à des moteurs électriques asynchrones triphasés à 2 pôles. Idéales pour les installations de climatisation, de circulation, d'alimentation d'autoclaves, surpression, irrigation.

Machines conformes à la Directive 2009/125/CE (EcoDesign – ErP).

#### caractéristiques techniques

Débites jusqu'à	l/s	60
Hauteurs manométriques jusqu'à	m	85
Puissances jusqu'à	kW	18,5



## CVX



### Electropompes multicellulaires verticales

Caprari renouvèle la gamme d'électropompes multicellulaires verticales en lançant sur le marché la nouvelle série CVX en acier inoxydable, aspiration et refoulement en ligne et moteur à haut coefficient d'efficacité énergétique (Moteurs IE2 / IE3). La compétitivité du produit allié à la très haute qualité et à la fiabilité qui caractérise toute la gamme Caprari sont la plus sûre valeur contenue dans la nouvelle série CVX.

Machines conformes à la Directive 2009/125/CE (EcoDesign – ErP).

#### caractéristiques techniques

Débites jusqu'à	l/s	12
Hauteurs manométriques jusqu'à	m	260
Puissances jusqu'à	kW	30

