

Lizea Iv

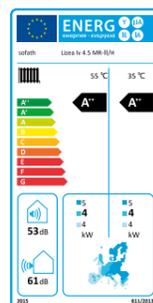
« Parce que la qualité passe par la maîtrise globale de votre installation, votre expert Sofath vous accompagnera durant toutes les étapes de votre projet. »

- 1 Module extérieur
- 2 Module intérieur
- 3 Production d'eau chaude sanitaire
- 4 Radiateurs
- 5 Plancher chauffant



Cette gamme de pompes à chaleur chauffe la maison en restituant l'énergie puisée dans l'air.

Lizea Iv remplit trois autres fonctions :



- PRODUCTION D'EAU CHAUDE SANITAIRE
- CHAUFFAGE DE L'EAU DE LA PISCINE
- RAFRAÎCHISSEMENT DE LA MAISON



UN CHAUFFAGE ÉCONOMIQUE !

Grâce à sa régulation intégrée, Lizea Iv module sa puissance et la distribution de la chaleur à l'intérieur de la maison. Sa consommation énergétique ajustée fait d'elle une des pompes à chaleur aérothermiques les plus performantes du marché.

ET PLUS ENCORE...

Lizea Iv est capable de produire de l'eau chaude sanitaire, de réchauffer l'eau de la piscine et de rafraîchir la maison en été.



Le chauffage en toute simplicité

> ADAPTABLE

- Adapté au neuf comme à la rénovation.
- Facile à installer partout sans contrainte de terrain.
- Compatible avec plancher chauffant, ventilo-convecteurs et radiateurs basse température.

> CONFORTABLE

- Chauffage possible par température extérieure allant jusqu'à -15°C.

> ÉCONOMIQUE EN TOUTE SAISON

- Haut coefficient de performance (COP).
- Régulateur avec comptage d'énergie intégré pour les modes eau chaude sanitaire et chauffage (conformément à l'exigence RT 2012).
- Circulateur de classe énergétique A pour encore plus d'économie.
- Technologie Inverter : la puissance délivrée s'adapte à vos besoins.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	Iv 4,5 MR/EM*	Iv 6 MR/EM*	Iv 8 MR/EM*	Iv 11 MR-TR /EM-ET*	Iv 16 MR-TR /EM-ET*
Puissance calorifique nominale (kW) ⁽¹⁾	4,6	5,82	7,9	11,39	14,65
Puissance absorbée nominale (kW) ⁽¹⁾	0,9	1,38	1,82	2,45	3,47
COP nominal ⁽¹⁾	5,11	4,22	4,34	4,65	4,22
Puissance acoustique côté intérieur dB(A)	53	48	53	53	53
Puissance acoustique côté extérieur dB(A)	61	64,8	66,7	68,7	68,5
Efficacité énergétique saisonnière chauffage (ETAS)	134	138	129	125	121
Performance chauffage	A++	A++	A++	A++	A++

⁽¹⁾ Performances selon EN 14511 à 7/30-35°C, consultation sur le site www.eurovent-certification.com *MR : monophasé, TR : triphasé, H : appoint hydraulique, EM : appoint électrique monophasé, ET : appoint électrique triphasé.

DIMENSIONS DES MODULES EXTÉRIEURS LIZEA Iv :



Pour ME-6MR
Hauteur : 60 cm
Largeur : 88,7 cm
Profondeur : 36,5 cm

Pour ME-8MR
Hauteur : 94,3 cm
Largeur : 95 cm
Profondeur : 41,7 cm



Pour ME-4,5MR
Hauteur : 88 cm
Largeur : 92,1 cm
Profondeur : 36 cm

ME-11MR et 16MR
Hauteur : 135 cm
Largeur : 95 cm
Profondeur : 41,7 cm

Pompe à chaleur garantie 5 ans

(dont compresseur) sous réserve de souscription d'un contrat d'entretien dès la mise en service.

DIMENSIONS DU MODULE INTÉRIEUR LIZEA Iv :



Hauteur : 67 cm
Largeur : 40 cm
Profondeur : 39,5 cm



DIMENSIONS DU BALLON D'EAU CHAUDE SANITAIRE POUR LIZEA Iv :

BECH+
Capacité : 300 L
Hauteur : 176 cm
Diamètre : 60 cm
Poids : 125 kg

Pour plus d'informations sur nos produits et services

