

Climatisation

MOB20





Fiche technique - Monobloc

MOB20

Pourquoi louer un climatiseur MOB20?



Louer un climatiseur est **plus économique** que l'achat si votre besoin se limite à une **courte période**. Cela permet d'éviter un investissement important pour un usage temporaire.



En louant, vous n'avez **pas à vous soucier** de l'**entretien** ou de la **maintenance** de l'appareil. locaclim France garantie le bon état de fonctionnement des équipements, ce qui vous évite les tracas liés aux pannes et casses.



Associant **puissance et mobilité**, nos appareils MOB20 incarnent la **solution idéale** pour combler votre besoin de refroidissement, en **limitant les contraintes d'installation**.

Des appareils simples, robustes et puissants

La conception unitaire des MOB20 permet d'intégrer toutes les fonctions de refroidissement dans un seul et même appareil, sans unité extérieure séparée, ce qui simplifie l'installation. L'air chaud généré est évacué à l'extérieur via une gaine d'évacuation.

Installables en **intérieur comme en extérieur** et équipés de passages de fourche de série, nos MOB20 sont adaptés aux conditions les plus exigeantes. Ces appareils sont adaptés aux grands espaces tels que les ateliers, salles serveur, chantiers de construction ou encore infrastructures temporaires de réception comme les chapiteaux.



Fiche technique - Monobloc

MOB20

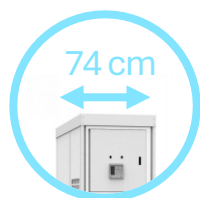
Du froid, simplement

Fonctionnant immédiatement une fois branché, MOB20 vous permet de refroidir jusqu'à 200 m² en toute simplicité. Ces appareils disposent d'un menu de contrôle simple et complet avec Timer et affichage de la température.



Caractéristiques techniques

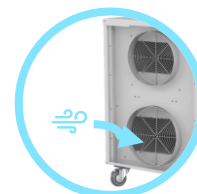
Capacité de refroidissement nominale (Kw)	21,1
Coefficient de performance (EER)	2,67
Débit d'air max. (m3/h)	3042
Pression sonore à 3m (Db(A))	69
Alimentation électrique (V/Ph/Hz)	400/3/50
Intensité (A)	
Maximum en fonctionnement	17,4
Au démarrage	100
Consommation électrique (kw)	7,9
Fluide frigorigène	R410A
Diamètre gaine de soufflage (mm)	400
Longueur gaine de soufflage max (m)	10
Diamètre gaine d'évacuation air chaud (mm)	500 - dessus
Poids net (kg)	300
Dimensions (prof. larg. haut.) (mm)	167/74/145



Pratique: passage de porte aux normes PMR (93cm)



Polyvalent: appareil installable en intérieur ou extérieur



Performant: meilleur rendement avec reprise d'air intérieur



Pour plus de confort, nos MOB20 disposent d'un thermostat intégré pour régler la température en sortie d'air ou atteindre une température ambiante cible.