AÉROTHERME ÉLECTRIQUE PORTABLE







0

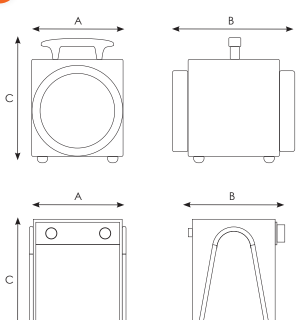
AVANTAGES & UTILISATION

- Ø Aérotherme électrique portable avec sélecteur de puissance,
- Chaleur propre et sans odeur, utilisation possible dans des locaux non ventilés,
- Sécurité de surchauffe intégrée,
- Simple à utiliser et ne nécessite pas d'entretien.

- Chauffage d'appoint ou intermittent de petits locaux fermés,
- Magasins, bureaux, bricolage, cabanes de chantier.



DIMENSIONS & POIDS



(ELP 4	ELP 9.1	ELP 15.1	ELP 22.1			
Α	37	33	35	58,8			
В	27	38	44	35,3			
С	37,5	59	60	60,4			
Poids	6,1	9,5	14,7	24,2			
			Longueurs en cm et poids en ka				

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Unité	ELP 4	ELP 9.1	ELP 15.1	ELP 22.1
Puissance		kW	3,3	4,5 / 9	5 / 10 / 15	11 / 22
Débit d'air	à 15°C	m³/h	322	800	1 300	2 400
Debii a air	à 70°C	m³/h	383	953	1 548	2 858
ΔT maxi. à 20°C		°C	22	37	58	27
Alimentation		V / A	230 / 14,3	400 / 13	400 / 21,6	400 / 32
Code			280 0063	280 0062	280 0061	210 3505

