



CONÇU POUR LES PROFESSIONNELS

Conçu pour fonctionner de manière fiable dans des conditions difficiles. Répond aux besoins des professionnels.

HAUTE PERFORMANCE

Les aérothermes Dania fonctionnent partout où l'utilisateur recherche un chauffage puissant, efficace et fiable.

HAUTE MOBILITÉ

Des poignées ergonomiques combinées à un faible poids de l'appareil facilitent le déplacement de l'aérotherme.

AEROTHERMES

chauffage d'espace DANIA



DANIA 22kW

qualité professionnelle / puissance de chauffage 22kW / 2 niveaux de puissance de chauffage + mode ventilateur / thermostat d'ambiance réglable / débit d'air 2400m³/h / alimentation 3x400V/50Hz / prise mâle 5 broches 32A / réarmement automatique de la protection contre la surchauffe



DANIA 18kW

qualité professionnelle / puissance de chauffage 18kW / 2 niveaux de puissance de chauffage + mode ventilateur / thermostat d'ambiance réglable / débit d'air 1900m³/h / alimentation 3x400V/50Hz / prise mâle 5 broches 32A / réarmement automatique de la protection contre la surchauffe



DANIA 15kW

qualité professionnelle / puissance de chauffage 15kW / 2 niveaux de puissance de chauffage + mode ventilateur / thermostat d'ambiance réglable / débit d'air 1300m³/h / alimentation 3x400V/50Hz / prise mâle 5 broches 32A / réarmement manuel de la protection contre la surchauffe

DONNÉES TECHNIQUES	Dania 22kW 88850731	Dania 18kW 88850633	Dania 15kW 88850507
Puissance de chauffage [kW]	11/22	9,0/18	7,5/15
Puissance calorifique [kcal/h]	9460/18920	7740/15480	6450/12900
Puissance de chauffe [kJ/h]	39600/79200	32400/64800	27000/54000
Thermostat d'ambiance intégré [Oui/Non]	Oui	Oui	Oui
Mode ventilateur [Oui/Non]	Oui	Oui	Oui
Alimentation [V] / Fréquence [Hz]	3x400V/50Hz	3x400V/50Hz	3x400V/50Hz
Courant nominal [A]	32	26	21,6
Diamètre du ventilateur [mm]	350	350	300
Débit d'air [m ³ /h]	2400	1900	1300
Taille du produit (LxH) [mm]	540x557x625	540x557x625	327x435x600
Poids net / [kg]	27,34	26,34	16,03
Classe de protection IP	44	44	44

heaters
keeps you warm

INELCO HEATERS

KEEPS YOU WARM

• chauffage • séchage • ventilation



■ DANIA 9kW

qualité professionnelle / puissance de chauffage 9kW / 3 niveaux de puissance de chauffage + mode ventilateur / thermostat d'ambiance réglable / débit d'air 700m³/h / alimentation 3x400V/50Hz / prise mâle 5 broches 16A / réarmement manuel de la protection contre la surchauffe



■ DANIA 5kW

qualité professionnelle / puissance de chauffage 5kW / 2 niveaux de puissance de chauffage + mode ventilateur / thermostat d'ambiance réglable / débit d'air 400m³/h / alimentation 3x400V/50Hz / prise mâle 5 broches 16A / réarmement manuel de la protection contre la surchauffe



■ DANIA 3,3kW

qualité professionnelle / puissance de chauffage 3,3kW / 2 niveaux de puissance de chauffage + mode ventilateur / thermostat d'ambiance réglable / débit d'air 514m³/h / alimentation 230V/50Hz / cordon secteur 1,2m / réarmement automatique de la protection thermique



■ HEATER 22kW MOBILE

qualité professionnelle / puissance de chauffage 22kW / 2 niveaux de puissance de chauffage + mode ventilateur / thermostat d'ambiance réglable / débit d'air 2400m³/h / alimentation 3x400V/50Hz / prise mâle 5 broches 32A / réarmement automatique de la protection contre la surchauffe

DONNÉES TECHNIQUES	Dania 9kW 88889406	Dania 5kW 88844007	Dania 3,3kW	Dania 22kW 88850726
Puissance de chauffage [kW]	3,0/6,0/9,0	2,5/5,0	1,65/3,3	11/22
Puissance calorifique [kcal/h]	2580/516/7740	2150/4300	1420/2840	9460/18920
Puissance de chauffe [kJ/h]	10800/21600/32400	9000/18000	5940/11880	39600/79200
Thermostat d'ambiance intégré [Oui/Non]	Oui	Oui	Oui	Oui
Mode ventilateur [Oui/Non]	Oui	Oui	Oui	Oui
Alimentation [V] / Fréquence [Hz]	3x400V/50Hz	3x400V/50Hz	230V/50Hz	3x400V/50Hz
Courant nominal [A]	13	7,2	14,3	32
Diamètre du ventilateur [mm]	254	230	260	350
Débit d'air [m ³ /h]	700	400	514	2400
Taille du produit (LxH) [mm]	337x344x469	305x254x409	270x255x400	588x545x79
Poids net / [kg]	9,56	6,81	4,6	27,76
Classe de protection IP	44	44	44	44