

TRION

ENCASTREES OU D'AMBIANCE

SPAS - SAUNAS - HAMMAMS - PISCINES
INSTALLATION DANS UN LOCAL TECHNIQUE
MITOYEN OU EN AMBIANCE



Avantages :

Grilles de soufflage et reprise montées sur l'appareil en aluminium anodisé.

Options :

- Batterie eau chaude
- Appoint chauffage électrique
- Condenseur auxiliaire en titane

OUVERTURE
FACILE



ECHANGEURS
PROTECTION
HAUTE RESISTANCE
TRAITE EPOXY



Modèles	TRION 84	TRION 120	TRION 200
Référence	TRI84A	TRI120B	TRI200A
Capacité en (l/h)*	3,5	5	8
Débit d'air (m³/h)	1300	1300	1700
Puissance absorbée (W)*	1480	1740	2580
Puissance restituée (W)*	3546	4420	6177
Niveau sonore à 5 mètres (dBA)	36	39	39
Intensité absorbée (A)	13	15,9	10,5
Alimentation électrique	mono 230 V	mono 230 V	tri 400 V
Evacuation des condensats	Tuyau souple Ø20 mm	Tuyau souple Ø20 mm	Tuyau souple Ø20 mm
Gaz frigorigé	R407C	R407C	R407C
Dimensions PxLxH (mm)	1100 x 700 x 820	1100 x 700 x 820	1100 x 700 x 820
Poids (kg)	80	98	110
Option appoint électrique			
Puissance en kW	2kW	3kW	4,5kW
Thermostat de régulation température + thermostat de sécurité compris			
Option batterie eau chaude			
Puissance eau chaude kW	6kW	9kW	12kW
Puissance kW primaire 80/60°C			

* Aux conditions nominales suivantes : air 30°C, hygrométrie 70 %

Données et mesures susceptibles de variation sans préavis

SCHEMA HYDRAULIQUE

Déshumidificateur d'air TRION

