

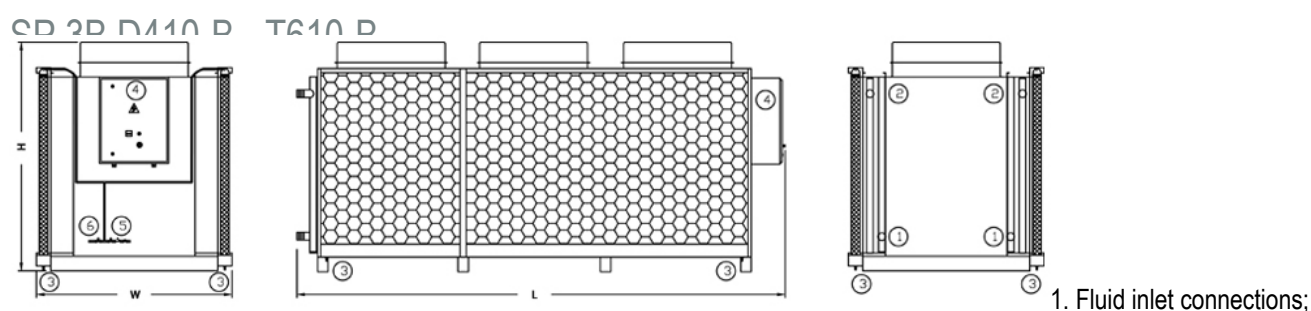
SP 3B D410-B - T610-B

Previous generation products

Données techniques

REMARQUE: Ne pas utiliser pour la construction. Voir les dimensions et poids certifiés par l'usine. Les données figurant sur cette page sont celles connues lors de sa publication et devront être confirmées lors de l'achat du produit. Dans un souci d'amélioration du produit, les spécifications, poids et dimensions peuvent changer sans préavis.

Dernière mise à jour 11/06/2026



2. Fluid outlet connections; 3. Pre-cooler water drain; 4. Electrical panel; 5. Pre-cooler city water connection; 6. Pre-cooler piping drain. On model SP 3B D610-B the fluid-in connections are located at the opposite side of the unit.

Model	Nr. of Fans	Oper. Weight (kg)	Weights (kg)		Dimensions (mm)			Air Flow (m³/s)		Tube Internal Volume (dm³)	Surface (m²)	Connections
			Ship. Weight(kg)	Heaviest Section (kg)	L	W	H	Δ	Δ			
SP 3B-D410-B	3	2860	2530	2530	5766	2350	2602	48.0	37.4	140.0	2388.0	2
SP 3B-D610-B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580.0	2
SP 3B-H410-B	3	2860	2530	2530	5766	2350	2602	48.0	37.4	140.0	2388.0	2
SP 3B-H610-B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580.0	2
SP 3B-L410-B	3	2860	2530	2530	5766	2350	2602	48.0	37.4	140.0	2388.0	2
SP 3B-L610-B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580.0	2
SP 3B-M610-B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580.0	2
SP 3B-S410-B	3	2860	2530	2530	5766	2350	2602	48.0	37.4	140.0	2388.0	2
SP 3B-S610-B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580.0	2
SP 3B-T610-B	3	3240	2830	2830	5766	2350	2602	45.75	35.7	212.0	3580.0	2