

Régulation de la pression
 Lance variojet
 Aspiration détergent en basse
 pression
 Pompe axiale 3 pistons Tête
 en laiton

TOP 11/110



TOP 8/120



NETTOYEURS EAU FROIDE

Pressure régulation
 Spraying angle régulation
 Low pressure détergent intake
 Axial 3 pistons pump

BRIO



Modèle	Pression Maxi		Débit		Temp. Maxi		Puiss. Moteur		Puissance Absorbée		Dimensions	
	Max. Pressure	Capacity	Max. Temp.	Motor Power	Absorbed Power	Dimensions	Dimensions					
Model	Bar	Psi	L.m	Gp.m	°C	°F	HP	KW	220V KW	380V KW	LxPxH cm.	LxWxH in.
TOP 8/120	120	1750	8	2,2	60	140	2,5	2	2,2		48X28X30	15X9X10
TOP 11/110	110	1600	11	2,9	60	140	3,0	2,2	2,7		50X28X30	17X9X10
BRIO 10/120	120	1750	10	2,7	60	140	3	2,2	2,3		56x38x80	22x15x31
BRIO 11/150	150	2200	11	2,9	60	140	4	3		3	56x38x80	22x15x31