












Aperçu des données techniques

		NEOREST AC 2.0	NEOREST EW 2.0	WASHLET™ SG 2.0	WASHLET™ RW	WASHLET™ RW	WASHLET™ RX EWATER+	WASHLET™ SX EWATER+	WASHLET™ RG	WASHLET™ RG Lite*	WASHLET™ GL 2.0*	WASHLET™ EK 2.0*
												
DOUCHE À EAU CHAUDE	Débit douche confort	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,29 à 0,60 l/min	0,29 à 0,55 l/min
	Débit soft	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,27 à 0,43 l/min	0,29 à 0,55 l/min	0,27 à 0,55 l/min
	Débit douche Lady	0,29 à 0,43 l/min	0,29 à 0,43 l/min	0,29 à 0,43 l/min	0,29 à 0,43 l/min	0,29 à 0,43 l/min	0,29 à 0,43 l/min	0,29 à 0,43 l/min	0,29 à 0,43 l/min	0,29 à 0,43 l/min	0,27 à 0,55 l/min	
	Chauffe-eau instantané	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
	Réservoir d'eau chaude											0,7 l
	Arrivée d'eau chaude	illimitée	illimitée	illimitée	illimitée	illimitée	illimitée	illimitée	illimitée	illimitée	illimitée	40 secondes
	Réglage de la température de l'eau	30 à 40°C	30 à 40°C	30 à 40°C	30 à 40°C	30 à 40°C	35 à 40°C	35 à 40°C	35 à 40°C	35 à 40°C	35 à 40°C	30 à 40°C
	Temps de chauffe du réservoir											env. 15 min
CONFORT	Siège chauffant, température réglable individuellement	28 à 36°C	28 à 36°C	28 à 36°C	28 à 36°C	28 à 36°C	28 à 36°C	28 à 36°C	28 à 36°C	28 à 36°C	28 à 36°C	
	Purificateur d'air – Puissance du système de filtre	0,16 m³/min	0,16 m³/min	0,16 m³/min	normal 0,09 m³/min, power 0,16 m³/min	normal 0,09 m³/min, power 0,16 m³/min	normal 0,09 m³/min, power 0,16 m³/min	normal 0,09 m³/min, power 0,16 m³/min	normal 0,09 m³/min, power 0,16 m³/min	normal 0,09 m³/min, power 0,16 m³/min	0,16 m³/min	
	Séchoir à température réglable	35 à 55°C env. 0,29 m³/min	35 à 55°C env. 0,29 m³/min	35 à 55°C env. 0,29 m³/min	37 à 55°C env. 0,29 m³/min	37 à 55°C env. 0,29 m³/min					37 à 55°C env. 0,27 m³/min	
RACCORDEMENTS/ CONDUITES	Prise nécessaire	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Pression du raccordement d'eau	1 à 10 bar	1 à 10 bar	1 à 10 bar	1 à 10 bar	1 à 10 bar	1 à 10 bar	1 à 10 bar	1 à 10 bar	1 à 10 bar	1 à 10 bar	
	Puissance absorbée	1289–1527 W	1289–1527 W	1290–1528 W	1455–1468 W	1455–1468 W	1437–1459 W	1482–1495 W	1480–1494 W	276–321 W		
	Puissance de connexion	220–240 V/50 Hz	220–240 V/50 Hz	220–240 V/50 Hz	220–240 V/50 Hz	220–240 V/50 Hz	220–240 V/50 Hz	220–240 V/50 Hz	220–240 V/50 Hz	220–240 V/50 Hz		
ECO	EN 1717 (Sécurité sanitaire de l'eau potable)	●	●	●	●	●	●	●	●	●		

* avec prises invisibles ou latérales

Combinaisons WC/WASHLET™

		NEOREST AC 2.0	NEOREST EW 2.0	WASHLET™ SG 2.0	WASHLET™ RW	WASHLET™ SW	WASHLET™ RX EWATER+	WASHLET™ SX EWATER+	WASHLET™ RG	WASHLET™ RG Lite	WASHLET™ GL 2.0	WASHLET™ EK 2.0
									avec prises invisibles	avec prises latérales	avec prises invisibles	avec prises latérales
WC	WC NEOREST AC 2.0 avec revêtement en zircone	●										
	WC NEOREST EW		●									
	WC SG			●								
	WC RP				● CW542EY		● CW542EY			● CW552Y		
	WC SP					● CW522EY		● CW522EY				
	WC GP								● CW553EY	● CW553EY	● CW553Y	
	WC MH										● CW162YH	● CW162YH
	WC NC									●		●
	WC ES									●		●