

2. ACCESSORI

<p>Fissaggio Fischer FAW</p> <p>Viti di fissaggio (2 pz)</p> <p>Rondelle (2 pz)</p> <p>Coni superiori (2 pz)</p> <p>Tasselli (2 pz)</p> <p>Coni inferiori (2 pz)</p>	<p>Tubo di alimentazione acqua (120 cm) - Raccordi a gomito (1/2", 2 pz)</p> <p>1/2" 3/8" Raccordi a T (2 pz)</p> <p>Filtro deodorante (incluso nell'unità principale)</p> <p>Piedini di sostegno (2 pz)</p> <p>Guide per rondelle (2 pz)</p> <p>Valvola di ritegno certificata KIWA (opzionale)</p> <p>Piastrine di fissaggio (2 pz)</p>	<p>(Solo Art. 7319)</p> <p>Telecomando</p> <p>Supporto</p> <p>Batterie (AAA 3 pz)</p> <p>Viti (2 pz)</p> <p>Tasselli (2 pz)</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

3. SPECIFICHE TECNICHE

Modello	Art. 7319 (UB-7035R)		Art. 7318 (UB-7235)	
Alimentazione Elettrica	220 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1660 ~ 1975 W			
Alimentazione idrica	Tipo di Collegamento	Collegamento diretto al rubinetto (½ pollice)		
	Pressione Acqua	0.5 bar ~ 7.5 bar (0.5 Atm ~ 7.40 Atm)		
Igiene	Igiene Posteriore	650 ± (100) ml/min		
	Igiene Femminile	650 ± (100) ml/min		
	Capacità Serbatoio	200 ml		
	Temperatura Acqua	Temp. Ambiente ~ 40 °C (104 °F)		
	Consumo Elettrico	220 ~ 240 V / 1600W ~ 1900 W		
	Dispositivo di Sicurezza	Interruttore Termico, Fusibile Termico, Interruttore di livello acqua		
Asciugatura	Temperatura Aria	Temp. Ambiente ~ 60 °C (140 °F)		
	Consumo Elettrico	220 ~ 240 V / 280 ~ 333 W		
	Dispositivo di Sicurezza	Fusibile Termico		
Sedile Riscaldato	Temperatura Sedile	Temp. Ambiente ~ 40 °C (104 °F)		
	Consumo Elettrico	220 ~ 240 V / 55 ~ 65 W		
	Dispositivo di Sicurezza	Fusibile Termico		
Deodorizzatore	Filtro Catalitico			
Interruttore Magnetotermico	Entro 15mA in 0.03 secondi			
Lunghezza Cavo Elettrico	1.5 m			
Dimensioni (forma Design)	(W)392mm - (L)504mm - (H)157mm		(W)466mm - (L)504mm - (H)157mm	
Peso	4,2 Kg		4,4 Kg	

- ◆ Pressione dell'acqua consigliata per un corretto funzionamento: 0.1 Mpa ~ 0.69 Mpa (0.99 Atm ~ 6.81 Atm).
- ◆ La pressione minima richiesta è 0.05 Mpa ~ 0.1 Mpa. Sotto al valore 0.1 Mpa, la pressione del getto potrebbe non essere sufficientemente forte.

Galassia S.p.A.

Zona Industriale Loc. Pantalone
01030 Corchiano (VT) – Italia
www.ceramicagalassia.com

Tel. +39 0761 573134
Fax + 39 0761 573458
info@ceramicagalassia.com

R.E.A. CCIAA VT 64114
COD.FISC E NUM.ISCR.REG.IMPRESA 00322850561
EXPORT VT 00737 P.IVA 00322850561 – CAP.SOC € 2.118.168,00 I.V.