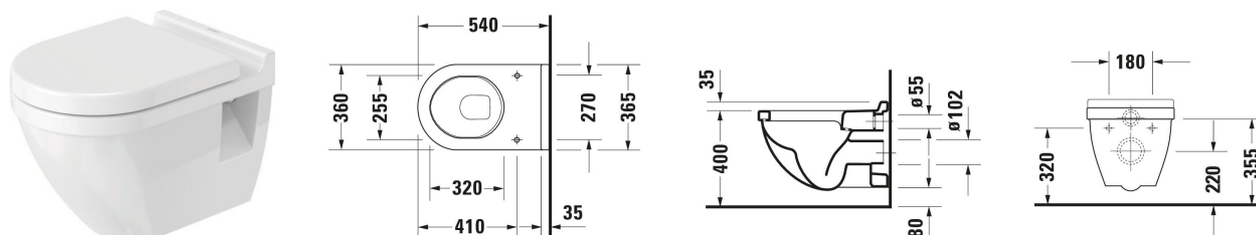


**Starck 3 Vaso sospeso # 220009..00 / 220009..00**

| &lt; 365 mm &gt; |



Vaso sospeso	Dimensione	Peso	Cod. Art.
Volume di sciacquo: 4,5/3 l, A cacciata, Brida: Chiusa forata, Principio di sciacquo: A cacciata, Scarico orizzontale, Classe UWL (Unified Water Label): 1			
<b>Colori</b>			
00 Bianco 20 HygieneGlaze (smalto ceramico antibatterico)			
<b>Versione</b>			
♣ Bianco lucido	365x355 mm	26,500 kg	220009..00
♣ Bianco lucido, HygieneGlaze, Volume di sciacquo: 4,5 l	365x355 mm	26,500 kg	220009..00
I sanitari dotati dello speciale rivestimento WonderGliss rimangono belli e puliti a lungo. Nell'ordine indicare il numero "1" come undicesima cifra del codice articolo.			
<b>Accessori per la ceramica per Bianco lucido, HygieneGlaze, Volume di sciacquo: 4,5 l</b>			
Fissaggi Per Bidet sospeso, Vaso sospeso	Ø 12 mm	0.28 kg	006500
<b>Accessori</b>			
Set fonoassorbente	420 x 390 mm	0.2 kg	005090
<b>Prodotti abbinabili</b>			
Sedile con coperchio Meccanismo a chiusura rallentata: No, Materiale delle cerniere: Acciaio inox, 370 x 436 mm	370 x 436 mm		006381
Sedile con coperchio Vital Meccanismo a chiusura rallentata: No, Materiale delle cerniere: Acciaio inox, 371 x 416 mm	371 x 416 mm		006241
Sedile senza coperchio Vital Gommini ad angolo, Cerniera continua, 404 x 350 mm	404 x 350 mm		006261
Sedile con coperchio Meccanismo a chiusura rallentata: Sì, Sedile rimovibile, Materiale delle cerniere: Acciaio inox, 370 x 431 mm	370 x 431 mm		006389

<p>Modulo di installazione per vaso, per pareti a secco Standard 6 l, Verniciato a polvere, Tipo di installazione: In strutture leggere, Per pareti portanti, Tipo di montaggio: Cartongesso, Profondità max del vaso: 625 mm, Altezza regolabile: 240 mm, Azionamento dello sciacquo: Meccanico, Posizione del comando dello sciacquo: Frontale, Volumi di sciacquo regolabili, Tipologia di sciacquo: Dual Flush, con isolamento anticondensa, Valvola a farfalla per la regolazione del flusso di sciacquo, Autoportante, Per l'installazione in pareti in cartongesso, Volume sciacquo piccolo: 3 l, Volume sciacquo grande: 6 l, 500 x 155 mm</p>	500 x 155 mm	WD1011
<p>Modulo di installazione per vaso, per pareti a secco Aspirazione degli odori, Azionamento dell'aspirazione: Manuale, 6 l, Verniciato a polvere, Tipo di installazione: In strutture leggere, Per pareti portanti, Tipo di montaggio: Cartongesso, Profondità max del vaso: 625 mm, Altezza regolabile: 240 mm, Azionamento dello sciacquo: Meccanico, Posizione del comando dello sciacquo: Frontale, Volumi di sciacquo regolabili, Tipologia di sciacquo: Dual Flush, con isolamento anticondensa, Valvola a farfalla per la regolazione del flusso di sciacquo, Autoportante, Per l'installazione in pareti in cartongesso, Volume sciacquo piccolo: 3 l, Volume sciacquo grande: 6 l, 500 x 155 mm</p>	500 x 155 mm	WD1012
<p>Modulo di installazione per vaso, per pareti a secco Sciacquo igienico, 6 l, Verniciato a polvere, Tipo di installazione: In strutture leggere, Per pareti portanti, Tipo di montaggio: Cartongesso, Profondità max del vaso: 625 mm, Altezza regolabile: 240 mm, Azionamento dello sciacquo: Elettronico, Posizione del comando dello sciacquo: Frontale, Volumi di sciacquo regolabili, Tipologia di sciacquo: Dual Flush, con isolamento anticondensa, Valvola a farfalla per la regolazione del flusso di sciacquo, Autoportante, Per l'installazione in pareti in cartongesso, Volume sciacquo piccolo: 3 l, Volume sciacquo grande: 6 l, 500 x 155 mm</p>	500 x 155 mm	WD1013
<p>Modulo di installazione per vaso, per pareti a secco Aspirazione degli odori, Azionamento dell'aspirazione: Automatico, Manuale, Premendo un tasto, Touchless, Sciacquo igienico, 6 l, Verniciato a polvere, Tipo di installazione: In strutture leggere, Per pareti portanti, Tipo di montaggio: Cartongesso, Profondità max del vaso: 625 mm, Altezza regolabile: 240 mm, Azionamento dello sciacquo: Elettronico, Posizione del comando dello sciacquo: Frontale, Volumi di sciacquo regolabili, Tipologia di sciacquo: Dual Flush, con isolamento anticondensa, Valvola a farfalla per la regolazione del flusso di sciacquo, Autoportante, Per l'installazione in pareti in cartongesso, Volume sciacquo piccolo: 3 l, Volume sciacquo grande: 6 l, 500 x 155 mm</p>	500 x 155 mm	WD1014
<p>Modulo di installazione per vaso, per pareti in muratura Tipo di installazione: Per installazione filo pavimento o in appoggio su pavimento finito, Tipo di montaggio: Installazione in pareti in muratura, Profondità max del vaso: 700 mm, Azionamento dello sciacquo: Meccanico, Posizione del comando dello sciacquo: Frontale, Volumi di sciacquo regolabili, Tipologia di sciacquo: Dual Flush, con isolamento anticondensa, Valvola a farfalla per la regolazione del flusso di sciacquo, 445 x 153 mm</p>	445 x 153 mm	WD1015

<p>Modulo di installazione per vaso, per pareti a secco Standard 6 l, Verniciato a polvere, Tipo di installazione: In strutture leggere, Per pareti portanti, Tipo di montaggio: Cartongesso, Profondità max del vaso: 625 mm, Altezza regolabile: 240 mm, Azionamento dello sciacquo: Meccanico, Posizione del comando dello sciacquo: Frontale in alto, Volumi di sciacquo regolabili, Tipologia di sciacquo: Dual Flush, con isolamento anticondensa, Valvola a farfalla per la regolazione del flusso di sciacquo, Autoportante, Per l'installazione in pareti in cartongesso, Volume sciacquo piccolo: 3 l, Volume sciacquo grande: 6 l, 500 x 155 mm</p>	500 x 155 mm	WD1016
<p>Modulo di installazione per vaso, per pareti a secco Basic 6 l, Verniciato a polvere, Tipo di installazione: In strutture leggere, Per pareti portanti, Tipo di montaggio: Cartongesso, Profondità max del vaso: 625 mm, Altezza regolabile: 240 mm, Azionamento dello sciacquo: Meccanico, Posizione del comando dello sciacquo: Frontale in alto, Volumi di sciacquo regolabili, Tipologia di sciacquo: Dual Flush, con isolamento anticondensa, Valvola a farfalla per la regolazione del flusso di sciacquo, Autoportante, Per l'installazione in pareti in cartongesso, Volume sciacquo piccolo: 3 l, Volume sciacquo grande: 6 l, 500 x 155 mm</p>	500 x 155 mm	WD1017
<p>Modulo di installazione per vaso, per pareti a secco Standard 6 l, Verniciato a polvere, Tipo di installazione: In strutture leggere, Per pareti portanti, Tipo di montaggio: Cartongesso, Profondità max del vaso: 625 mm, Altezza regolabile: 240 mm, Azionamento dello sciacquo: Meccanico, Posizione del comando dello sciacquo: Frontale in alto, Volumi di sciacquo regolabili, Tipologia di sciacquo: Dual Flush, con isolamento anticondensa, Valvola a farfalla per la regolazione del flusso di sciacquo, Autoportante, Per l'installazione in pareti in cartongesso, Volume sciacquo piccolo: 3 l, Volume sciacquo grande: 6 l, 500 x 155 mm</p>	500 x 155 mm	WD1018
<p>Modulo di installazione per vaso, per pareti a secco Basic 6 l, Verniciato a polvere, Tipo di installazione: In strutture leggere, Per pareti portanti, Tipo di montaggio: Cartongesso, Profondità max del vaso: 625 mm, Altezza regolabile: 240 mm, Azionamento dello sciacquo: Meccanico, Posizione del comando dello sciacquo: Frontale in alto, Volumi di sciacquo regolabili, Tipologia di sciacquo: Dual Flush, con isolamento anticondensa, Valvola a farfalla per la regolazione del flusso di sciacquo, Autoportante, Per l'installazione in pareti in cartongesso, Volume sciacquo piccolo: 3 l, Volume sciacquo grande: 6 l, 500 x 155 mm</p>	500 x 155 mm	WD1019
<p>Modulo di installazione per vaso, per pareti a secco Basic 6 l, Verniciato a polvere, Tipo di installazione: In strutture leggere, Per pareti portanti, Tipo di montaggio: Cartongesso, Profondità max del vaso: 625 mm, Altezza regolabile: 240 mm, Azionamento dello sciacquo: Meccanico, Posizione del comando dello sciacquo: Frontale, Volumi di sciacquo regolabili, Tipologia di sciacquo: Dual Flush, con isolamento anticondensa, Valvola a farfalla per la regolazione del flusso di sciacquo, Autoportante, Per l'installazione in pareti in cartongesso, Volume sciacquo piccolo: 3 l, Volume sciacquo grande: 6 l, 500 x 155 mm</p>	500 x 155 mm	WD1020

Tutte le schede tecniche contengono le dimensioni necessarie (in mm), nel rispetto delle tolleranze standard. Le dimensioni esatte possono essere determinate solo sul prodotto finito.