

nome prodotto	<b>DELFINA</b>
codice	<b>2550</b>
descrizione	<b>sedia impilabile</b>
design	<b>Enzo Mari</b>
anno nascita	<b>1979</b>

dimensioni	L 48 x p 57 x h 79 cm (seduta h 47 cm)
peso netto	4,80 Kg
impilabilità	12 pezzi

materiali e finiture	<b>struttura</b> in tondino di acciaio Ø 11 mm cromato <b>rivestimento</b> in tessuto Kvadrat Field 2 - 100% Trevira CS (poliestere) facilmente sfilabile grazie a cerniere ad alta resistenza <b>pedini</b> in polimero tecnico nero
riciclabilità	<b>100%</b>
manutenzione	<b>acciaio:</b> lavare con acqua e sapone neutro, asciugare accuratamente con un panno morbido, <b>non usare alcool, solventi o abrasivi</b> <b>tessuto:</b> lavare a secco, seguendo le istruzioni riportate sull'etichetta del rivestimento <b>non usare mai prodotti abrasivi o aggressivi come solventi, smacchiatori, vapore</b>

accessori di ricambio	<b>125 - set di 4 pedini di ricambio</b> in polimero tecnico nero <b>550 - rivestimento di ricambio</b> per sedile e schienale, tessuto Kvadrat Field 2 - 100% Trevira CS
-----------------------	--

rapporti di prove	descrizione	livello raggiunto
EN 16139:2013+AC:2013	requisiti generali di sicurezza	soddisfa la norma
EN 1728:2012+AC:2013	carico statico sul sedile-schienale	<b>L2</b> (estremo)
EN 1728:2012+AC:2013	resistenza a fatica del sedile-schienale	<b>L2</b> (estremo)
EN 1728:2012+AC:2013	fatica fronte anteriore sedile	<b>L2</b> (estremo)
EN 1728:2012+AC:2013	urto sullo schienale	<b>L2</b> (estremo)
EN 1728:2012+AC:2013	urto sul sedile	<b>L1</b> (generale)
EN 1728:2012+AC:2013	carico statico sulle gambe anteriori	<b>L2</b> (estremo)
EN 1728:2012+AC:2013	carico statico sulle gambe laterali	<b>L1</b> (generale)
reazione al fuoco	<b>struttura</b> <b>tessuto</b> Kvadrat Field 2 - 100% Trevira CS	Classe 0 (acciaio) EN 1021-1/2 - US Cal. Bull. 117-2013

imballi		
1 cartone	2 sedie	54,5 x 64 x h 85 cm - 13,00 Kg



125



550