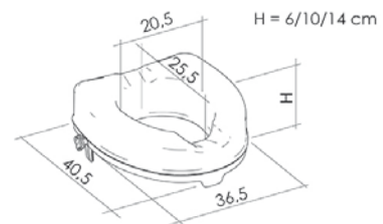


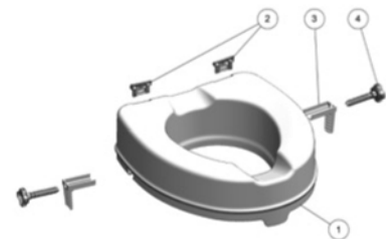
SCHEDA TECNICA	TECHNICAL FILE			
GAMMA DI PRODOTTO: Sanitari ed accessori	PRODUCT RANGE: Sanitaryware and accessories			
DESCRIZIONE: Alzawater con sistema di bloccaggio	DESCRIPTION: Raised toilet seat with locking system			
CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO: Progettato per aiutare chi ha difficoltà a sedersi e ad alzarsi, aumenta l'altezza del water di 6, 10, 14 cm; predisposto per un eventuale coperchio, viene fissato sul bordo del water in modo rapido e semplice mediante un sistema di bloccaggio laterale a vite che assicura un fissaggio stabile e sicuro, adattandosi a tutte le tipologie di water più diffuse; è realizzato in polipropilene, materiale che offre durabilità e robustezza, garantendo nel contempo una facile pulizia; la superficie della seduta è anatomicamente studiata per offrire un maggior comfort all'utilizzatore, ed una leggera inclinazione negativa che incoraggia una corretta postura. Il profilo della seduta incorpora un'apertura frontale e una posteriore che consentono una maggiore accessibilità per l'igiene personale.	PRODUCT FEATURES: Designed to help those who have difficulty sitting down and getting up, it increases the height to the toilet of 6, 10 or 14 cm; suited for the lid, it is mounted on the edge of the toilet quickly and easily thanks to side clamps to ensure a stable and ensure fastening. Adaptable to most types of toilets. Made of polypropylene, a material that offers durability and sturdiness. Easy cleaning. Anatomic surfacetoe reduce the contact pressure, with a slight inclination fro proper posture. Front and rear opening to facilitate personal hygiene.			
MATERIALI: Polipropilene + 30% CaCo3	MATERIALS: Polypropylene + 30% CaCo3			
FINITURA: -	FINISH: -			
PRESTAZIONI MECCANICHE: Portata massima: 225 kg – 496 lbs	MECHANICAL PERFORMANCE: Max user weight: 225 kg – 496 lbs			
CERTIFICAZIONI: Dichiarazione di conformità CE alla direttiva Europea dei dispositivi medici.	CERTIFICATIONS: CE Declaration of conformity of the European Directive for Medical Device 93/42 CEE.			
NORME APPLICABILI: UNI EN 12182 UNI CEI EN ISO 14971 UNI EN 1041	APPLICABLE NORMS: UNI EN 12182 UNI CEI EN ISO 14971 UNI EN 1041			
MANTENIMENTO: Controllare periodicamente il corretto fissaggio. Effettuare un adeguata pulizia con acqua e sapone: non utilizzare prodotti abrasivi.	MAINTENANCE: Periodically check that fittings are conform to initial mounting. Clean with water and non-aggressive detergent. Do not use abrasive or corrosive products.			
PESO E PACKAGING DEL PRODOTTO /PRODUCT WEIGH AND PACKAGING				
CODICE /CODE	H (cm)	PESO LORDO /GROSS WEIGHT	PESO NETTO /NET WEIGHT	PACKAGING (mm)
AR-6-PP-KD	6	1,145 kg	0,880 kg	410x90x372,5
AR-10-PP-KD	10	1,330 kg	0,990 kg	410x128x372,5
AR-14-PP-KD	14	1,510 kg	1,154 kg	410x165x372,5
<p>I dati riportati non possono essere ritenuti vincolanti. K design S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche ed estetiche senza preavviso. The above data cannot be binding. K design S.r.l. reserves the right to make technical or esthetic modifications without notice</p>				

CODICE /CODE

AR-6-PP-KD H 6 cm
AR-10-PP-KD H 10 cm
AR-14-PP-KD H 14 cm



DIMENSIONI /DIMENSIONS



COMPONENTI /COMPONENTS	Q.tà /Q.ty	MATERIALE /MATERIAIAL	FINITURA /FINISH
n.1 Alzawater /Raised toilet seat	1	Polipropilene 30%CaCo3 /Polypropylene 30%Cal.	-
n.2 Inserto /Insert	2	Polipropilene 30%CaCo3 /Polypropylene 30%Cal.	-
n.3 Staffa /Brackets	2	PA6+TPR	-
n.4 Vite /Screw	2	Poliamide /Polyamide	-



K design s.r.l.

Sede Legale, Amministrativa ed Operativa: Via Vincinella, Loc. Ghiarettolo - 19037 – S. Stefano di Magra (SP)- ITALY

(t) +39 0187 1987200 - (f) +39 0187 1987229 - (e) info@kdesign-group.com

Cap. Soc. € 10.000,00 i.v. – Cod. Fisc. e P.IVA IT01315780112 – R.I. SP 01315780112 – REA: 118371