

## Testo di capitolato



Edizione 2022

Codice	Nr°	Descrizione	Prezzo unitario	Prezzo totale
		<p><b>Testo di capitolato Compacta C</b></p> <p>Sistema automatico <b>KSB Compacta U / UZ C 3 ÷ 5</b> monoblocco con una / due (U/UZ) unità di pompaggio per raccolta e sollevamento acque nere e fluidi moderatamente aggressivi (acqua clorata o leggermente salmastra) fino a +40 °C, totalmente stagno e a prova di allagamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- motore trifase, IP68, a 2 poli autoprotetto;</li> <li>- girante arretrata a vortice, anti intasamento in ghisa EN-GJL-250;</li> <li>- passaggio libero fino a 65 mm;</li> <li>- galleggiante ad asta, inserito nel serbatoio, per il rilevamento e la visualizzazione del livello con conseguente avviamento / arresto della /e pompa/e;</li> <li>- serbatoio in polietilene da 100 l, 300 l (per U) o 150 l, 300 l, 450 l, 900 l (per UZ);</li> <li>- valvola di ritegno incorporata (2 nell'esecuzione gemellare);</li> <li>- attacco DN 80/100 per collegamento della tubazione di mandata;</li> <li>- attacco DN 70 per collegamento della tubazione di sfiato dell'aria;</li> <li>- attacco DN 40 per collegamento della pompa a mano per svuotamento in caso di malfunzionamento o emergenza;</li> <li>- 4 attacchi sagomati multi diametro per collegamento delle tubazioni affluenti, disposte orizzontalmente a 90° e 1 verticale, da DN 50 a DN 150 mm.</li> </ul> <p>Sistema automatico <b>KSB Compacta UZ C 10 ÷ 25</b> monoblocco con due unità di pompaggio esterne al serbatoio per raccolta e sollevamento acque nere e fluidi moderatamente aggressivi (acqua clorata o leggermente salmastra) fino a +40 °C, totalmente stagno e a prova di allagamento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- motore trifase, IP68, a 2 poli autoprotetto;</li> <li>- girante arretrata a vortice, anti intasamento in ghisa EN-GJL-250;</li> <li>- passaggio libero fino a 80 mm;</li> <li>- galleggiante ad asta, inserito nel serbatoio per il rilevamento e la visualizzazione del livello con conseguente avviamento / arresto della /e pompa/e;</li> <li>- serbatoio in polietilene da 450 l e 900 l;</li> <li>- valvola di ritegno incorporata (2 nell'esecuzione gemellare);</li> <li>- attacco DN 80/100 per collegamento della tubazione di mandata;</li> <li>- attacco DN 70 per collegamento della tubazione di sfiato dell'aria;</li> <li>- attacco DN 40 per collegamento della pompa a mano per svuotamento in caso di malfunzionamento o emergenza;</li> <li>- 4 attacchi sagomati multi diametro per collegamento delle tubazioni affluenti, disposte orizzontalmente a 90° e 1 verticale, da DN 50 a DN 150 mm.</li> </ul>		

Testo soggetto alla modifica delle caratteristiche tecniche senza preavviso.