



## AMA Serbatoio Verticale DTV DP 50 5K

Reference: AMA DTV DP 50 5K

### AMA DTV DP 50 5K

Serbatoio AMA DTV DP 50 5K a doppia parete, ad asse verticale, realizzato in acciaio al carbonio EN 10025 con capacità di 4990 litri. Il serbatoio esterno di protezione ha capacità di contenimento pari al 100% del serbatoio interno. La struttura è sorretta da gonna di supporto e da barre inferiori che permettono la movimentazione a vuoto tramite muletto.

Conforme al D.M. del 22/11/2017, il serbatoio AMA DTV DP 50 5K non necessita di bacino di contenimento e tettoia di protezione. La struttura è di facile movimentazione: presenta nella parte superiore golfari per il sollevamento a vuoto e nella parte inferiore staffe che ne permettono lo spostamento con muletto. I DTV DP sono realizzati con capacità da 1.000 a 9.000 lt. A partire dalla capacità di 3.500 lt., sono dotati di scaletta laterale per un facile accesso al passo d'uomo posto nella parte superiore. Possibilità di installare una vasta gamma di gruppi di erogazione e distributori, al fine di offrire la massima versatilità di utilizzo anche per le esigenze più particolari. Predisposizione per il collegamento a sistemi gestionali. Tutti i DTV DP sono corredati di dispositivi omologati, marcatura CE e apposita documentazione. Dotato di centralina di rilevamento.

#### GRUPPI POMPA IN CASSETTA mod. MK / 5K / 6K / 8K / 10K / 12K

Armadietto metallico con chiusura a chiave, verniciato a polveri, comprendente:  
 filtro in aspirazione; elettropompa autoadescante portata massima 50 Lt/min (mod. 5K), 60 Lt/min (mod. 6K), 70 Lt/min (mod. 8K), 90 Lt/min (mod. 10K) con filtro e by-pass incorporato, motore monofase 230 V o trifase 400 V oppure alimentazione 12 Vcc (mod. 12K); contaltri ad uso privato, con parziale azzerabile e totalizzatore progressivo, esente da verifica metrica; tubo flessibile da 5 metri con raccordi a pressione; pistola di erogazione automatica con raccordo girevole; dispositivo elettronico di avviamento-arresto pompa, con interblocco pompa su minimo livello mediante pressostato.  
 Possibilità di avere la pompa manuale mod. GPI, portata massima 50 Lt/min (mod. MK).

Le immagini sono puramente indicative.

### Technical Sheet

Portata massima (Lt/min)	50
Diametro interno (mm)	1900
Diametro esterno (mm)	1930
Capacità serbatoio carburante (L)	6000
Altezza (mm)	2490
Peso (Kg)	855

---

Voltaggio

230V

---