

Nuovo Veicolo Antincendio ABP Modello BAI "VSAC 7700 S"



Tetto furgonatura: piano di copertura calpestabile e privo di gradini, in alluminio mandorlato anodizzato, idoneo a sopportare un peso complessivo di 180 kg oltre al peso del materiale fisso e mobile previsto. Parapetti ad azionamento pneumatico.

Porta-scala e **scaletta di accesso** (lato sinistro).

Vani furgonatura: 1 vano posteriore (vano pompa) e 2 vani porta materiali (uno per lato) dotati di **illuminazione interna ed esterna** con comando manuale. Sotto il serbatoio idrico 2 vani porta materiali nella parte inferiore della furgonatura (1 vano su ciascun lato) con segnalazione ottica.

Illuminazione perimetrale a luci LED, incorporate nella parte superiore della furgonatura.

Serbatoio acqua: capacità 7700 L in polipropilene.
Indicatori livello.

Pompa antincendio: serie ML08.

Prestazioni:

MP: a 1 MPa (10 bar) 2700 l/min.

AP: a 4 MPa (40 bar) 350 l/min.

In combinata: a 0,8 MPa (8 bar) portata 2350 l/min + a 3,2 MPa (32 bar) portata 350 l/min.

Sistema di miscelazione:

1 pre-miscelatore per la formazione in pompa della miscela acqua-schiumogeno in proporzione fino al 6%, a regolazione manuale almeno 1%, 3% e 6%, con prelievo dello schiumogeno da fonte esterna.

1 pre-miscelatore a servizio del naspo per la formazione di miscela acqua-schiumogeno in proporzione fino al 6%, a regolazione manuale almeno 1%, 3% e 6%, con prelievo dello schiumogeno da fonte esterna.

Faro portatile. Kit avviamento rapido. Kit caricabatteria. Presa di corrente 24 V.

Materiale di caricamento

DESTINAZIONE: ITALIA CARATTERISTICHE TECNICHE

Nuovo veicolo antincendio municipale ABP conforme alla normativa EN 1846.

Telaio: MAN TGS 18.320 BL 4x2, a due assi con trazione posteriore. Sistema **CDC Continuous Damping Control** che prevede la regolazione elettronica continua del grado di smorzamento degli ammortizzatori per una stabilizzazione attiva del rollo. **Maggiore sicurezza di guida.** Guida a sinistra assistita con volante regolabile. Pneumatici a "profilo ribassato".

Cabina a tre posti conforme EN 1846, in corpo unico e con struttura anti schiacciamento. 2 porte di uscita apribili a 90°, dotate di vetri discendenti di tipo elettrico per autista e passeggeri. Ribaltabile con sistema idraulico azionabile manualmente. Dispositivi di segnalazione acustica ed ottica in aggiunta alla strumentazione standard BAI dell'autoveicolo.

Furgonatura **BAIWAY:** scocca realizzata con profili di alluminio anodizzato, fissati tra di loro ad incastro, senza alcuna saldatura né incollaggio. Baricentro estremamente basso previsto per la furgonatura **BAIWAY** e per il sistema del serbatoio. **Stabilità aumentata del veicolo.**



BAI BRESCIA ANTINCENDI INTERNATIONAL SRL

Via Bruno Buozzi, 34 – 25021 Bagnolo Mella (BS) Italy

Phone (+39) 030 6829311 – Fax (+39) 030 6829300 || www.bai.it – e-mail: sales@bai.it