



ATTREZZATURE INNOVATIVE PER LA CANTIERISTICA



CE

Thermospandy

CISTERNE PERSONALIZZATE PER IL
TRASPORTO E LA SPRUZZATURA
DI EMULSIONE BITUMINOSA



Thermospandy

Le cisterne per emulsione bituminosa Veneta Tecnologie sono realizzate su misura per il cliente. È disponibile una gamma molto vasta di impianti caricabili e trasportabili su autocarro o, in alternativa, omologabili. Le capacità di contenimento standard sono comprese tra 500 e 5.000

litri, capacità maggiori sono disponibili su richiesta. La cisterna riscaldata garantisce il mantenimento dell'emulsione a temperatura ottimale.

Tutte le cisterne Veneta Tecnologie sono realizzate in conformità alla direttiva macchine CE 89/392.



Caratteristiche principali:

Le voci che seguono hanno esclusivamente valore d'esempio. Si rimanda al listino prezzi per il dettaglio delle dotazioni di ogni modello.

CISTERNA DI CONTENIMENTO dotata di boccaporto superiore per il caricamento dell'emulsione.

A richiesta può essere coibentata in modo da ridurre la dispersione termica con un consistente beneficio economico.

BRUCIATORE A GAS O GASOLIO con accensione automatica e sistema di controllo e regolazione della temperatura.

BARRA DI SPRUZZATURA con apertura "sfilante" e comando diretto dalla cabina del veicolo.

LARGHEZZA DI STESA STANDARD 4 m. Può essere dotata di sistema di apertura e sollevamento idraulici.

MOTORE A SCOPPIO, normale o silenziato, con avviamento elettrico.

SISTEMA DI RICIRCOLO PER LA PULIZIA DELL'IMPIANTO di spruzzatura con solvente ecologico.

POMPA PER EMULSIONE ad ingranaggi autoadescante.

KIT di PIEDINI.

Distributore per l'Italia:



Veneta Tecnologie srl
Via Serenissima, 4
36075 Montebelluna (VI) Italia
Tel. +39 0444 493111
Fax +39 0444 496329
info@venetatecnologie.com
www.venetatecnologie.com

Rivenditore autorizzato: