



A TUTTO CAMPO

Crescita sul territorio, incremento di flotta, restyling on line. Tra le tante novità annunciate dal noleggiatore Dalecom durante il Samoter ce ne sono alcune da record

Il nuovo sito internet è solo la punta di un iceberg: il 2008 ha portato a [Dalecom] novità su tutti i fronti. Il noleggiatore di autopompe e autobetoniere con sede a Paese (Treviso), infatti, si è ulteriormente strutturato sul territorio del nord Italia (aprendo la sede di Vercelli), e ha ampliato la propria offerta introducendo il nastro trasportatore Theam TDL e la cordolatrice Wirtgen SP 250. Due novità da record, come spiegano in Dalecom: "Siamo i primi in Italia a proporre i due prodotti. Il nastro e la cordolatrice rendono ancora più completa la nostra offerta nel settore della distribuzione del calcestruzzo". Se entrambi saranno disponibili a fine mese, bisognerà invece aspettare fino a metà aprile per la pompa autocarrata Cifa K58. Il sistema di pompaggio che tra poco più di un mese entrerà in flotta, varrà a Dalecom un altro record visto che, con i suoi 58 metri è la prima pompa a cinque assi d'Italia. Presentiamo in dettaglio il nastro trasportatore Theam TDL.

www.dalecom.it



■ Nastro trasportatore per betoniere TDL 16,5

Raggio di rotazione	310°
Peso	2150 kg
Portata	75 m³/h
Larghezza del nastro	360 mm

Materiali consumabili

Cls non pompabile tradizionalmente; cls pronto all'uso; sabbia; ghiaia anche di grossa pezzatura; malta; terra

TRASPORTO SICURO

I nastri trasportatori da montare su autobetoniere garantiscono la posa del calcestruzzo nel punto desiderato in maniera flessibile, rapida ed economica. Il nastro Theam TDL 16,5, grazie al suo raggio di rotazione a 310° e all'estensione idraulica individuale dei tre bracci, garantisce ampio campo d'azione. Il radiocomando offre all'operatore un alto grado di precisione; tramite il sistema Made Sky 3 Sensore di linee elettriche ad alta tensione, è possibile bloccare la movimentazione. La velocità di scarico del nastro è controllabile indipendentemente dalla velocità di rotazione della betoniera: garantito, così, maggiore precisione nel dosaggio. Ampia la gamma di materiali convogliabili, da quelli a bassa consistenza o solidi e densi al cls leggero.