

tof
multipinza®

Non più problemi di pinze.

Il raccordo per tubo multistrato che si adatta a tutto*

Non più problemi di tubi.

*Sistema innovativo UNIVERSALE di raccordi a pressare utilizzabile con tutti i tipi di pinze TH-H-U-F-B-C e tutti i tipi di tubo multistrato.

EFFEBI
MADE IN ITALY

EFFEBI Spa - Via Giuseppe Verdi, 68 - 25073 Bovezzo (Brescia) Italia
Tel. +39 030 21101 • Fax +39 030 2110302 • Internet: www. effebi.it • E-mail: effebi@effebi.it

GEOPLAST

Soluzioni per l'edilizia

Geoplast presenta numerosi prodotti per il settore dell'edilizia, le casseforme, il verde ed il trattamento acque.

La Divisione Edilizia offre soluzioni per fondazioni ventilate (Modulo, Multimodulo, Minimodulo, Elevetor), fondazioni monolitiche (Geoblock) e per l'isolamento muri controterra (Defender). La Divisione Casseforme propone sistemi per colonne tonde e quadre (Geotub, Geotub Panel), murature (Geopanel), solai a disarmo anticipato (Geosky), monodirezionali (Skyrail) e bidirezionali per grandi luci (Skydome). La Divisione Acqua propone soluzioni per l'allestimento di bacini drenanti (Drening) e vasche di accumulo (Elevetor Tank).



PADIGLIONE 4 - STAND A/02

MB

Benna frantoio

L'ultima nata in casa MB S.p.A (Breganze, VI) è la benna frantoio BF90.3. Il modello storico si trasforma per offrire al mercato un prodotto ancor più avanzato, grazie alle approfondite ricerche del team e dei tecnici MB. La nuova versione di benna frantoio è infatti più resistente nei lavori, si caratterizza per il suo minore ingombro ed ha un migliore assetto strutturale che facilita la manovrabilità dell'operatore sull'escavatore. Con una lunghezza di 2.150 mm e una larghezza di 1.350 mm, il nuovo modello BF 90.3 si presenta più capiente, più robusto, più bilanciato e compatto.



PADIGLIONE 6 - STAND F/32

PARTECIPIAMO A:
SITE
NUOVA FIERA DI ROMA
12 - 15 NOVEMBRE 2009

LAMINOX IDRO
Sistemi di riscaldamento naturale a pellet, legna e combinato

potenza bruciata	26,5 kW
potenza resa totale	24,1 kW
potenza resa all'acqua	20,0 kW
Rendimento al massimo	91 %
Rendimento al minimo	93 %

LAMINOX S.r.l. divisione Idro
Zona Industriale Callarella, 261-263
62028 SARNANO (MC) Italy
Tel. +39 0733.657622 - Fax +39 0733.657494
www.laminnox.com - e-mail: idro@laminnox.com

Termostufa a pellet
mod. Victoria Idro Deluxe
riscaldamento e acqua sanitaria

FIBROTUBI

Copertura per tutte le stagioni

Presentata da Fibrotubi (Bagnolo in Piano, RE), Isocoppo è una lastra monolitica coibentata, ottenuta con un processo produttivo brevettato in continuo. All'esterno mantiene la sua forma di coppo, mentre all'interno con un processo ad iniezione viene posta una anima isolante in schiuma di poliuretano rigido. La novità consiste nel nuovo strato isolante coibente da 15 mm, caratterizzato da valori molto ridotti di conduttività e trasmittanza con elevata resistenza alla dispersione termica. Isocoppo si presta ad ogni tipo di intervento e non ha limiti di utilizzo. Le produzioni disponibili sono: in rame naturale, in alluminio e in acciaio preverniciati, nei colori standard rosso coppo o extra-standard rosso coppo antichizzato. Può venire impiegato anche in tetti a bassa pendenza (minima 15%).



www.fibrotubi.it

GASTALDELLO

Sistemi scorrevoli alluminio legno

I sistemi della serie EUROline di Gastaldello (Povegliano Veronese, VR) si sono ampliati con una nuova linea di prodotto, l'EUROline 160 S Wood, ultima entrata della gamma di scorrevoli per porte e finestre. Questo sistema consente di ottenere serramenti scorrevoli alluminio legno a taglio termico a due o tre vie, con 2, 3, 4 o 6 ante scorrevoli con la possibilità di inserire ante fisse, apribili e alzascorri. Le dimensioni dei telai della serie scorrevole sono di minimo 70.5 mm per un binario, di 158 mm per rotaia a due vie e 244 per rotaia a tre vie, mentre l'anta è di 73 mm. La portata delle ante è di 250 kg con possibilità di inserimento di vetro isolato o pannello di spessore da 20 mm fino a 40 mm.



PADIGLIONE 3 - STAND A/46