



# Non solo **ESCAVATORI**



*Al Samoter, insieme al microescavatore SVo8-15, al semi girosagoma SV100-1 e allo zero tail swing Universal Vi08o anche i minidumper serie 60 e 80*

**PAROLE CHIAVE:** Yanmar CEE, SVo8-15, Universal Vi08o, Vi08oU, SV100-1, 60, 80, escavatori cingolati, girosagoma, semi girosagoma, minidumper

**Y**anmar Construction Equipment Europe allarga i propri orizzonti e oltre agli **escavatori cingolati SVo8-15, Universal Vi08o** e **SV100-1** presenta a Verona i **minidumper serie 60 e 80**. Il microescavatore **SVo8-15**, parente stretto del conosciuto SVo8-1, se ne differenzia per avere il sottocarro variabile solamente in larghezza (da 730 a 840 mm). L'**SVo8-15**, quindi, pur mantenendo le stesse prestazioni di lavoro, risulta più semplice ed economico. Il nuovo microescavatore ha un peso operativo di 1.035 kg, può raggiungere una profondità di



scavo di 1.500 mm e un'altezza di scarico di 1.950 mm. A seguire l'**Universal Vi08o (o Vi08oU)**, midiescavatore cingolato **girosagoma** o zero tail swing, con peso operativo di poco superiore agli 8.000 kg, caratterizzato

da una notevole compattezza per la propria categoria d'appartenenza. Equipaggiato con un propulsore **Yanmar 4TNV98** con potenza di 55 CV a 2.000 giri/min, il **Vi08oU** presenta una forza di scavo al braccio

di 4.160 kgf che alla benna salgono a 6.480 kgf. L'altezza di scarico massima è di 4.700 mm mentre la profondità di scavo di 4.130 mm. L'**SV100-1**, invece, è un **semi girosagoma** con peso operativo poco oltre i 9.600 kg che, in virtù di ingombri complessivi veramente contenuti, può lavorare senza difficoltà in cantieri in cui molti concorrenti da 8 t sono in difficoltà. Il maggiore peso ne aumenta sensibilmente la capacità di sollevamento e la stabilità

tanto che l'**SV100-1** è in grado di sollevare a 3 m di altezza 4,7 t frontalmente e 3 t lateralmente. A muovere il nuovo nato uno Yanmar 4TNV98T sovralimentato da 74 CV. La forza di scavo al braccio è di 4.760 kgf e alla benna di 6.980 kgf. L'altezza di scarico e la profondità di scavo sono rispettivamente di 5.150 mm e 4.290 mm. Per finire la vera new entry della gamma Yanmar, i **minidumper cingolati serie 60 e 80**, per ora allo stadio di prototipi, che presentano portate di 600 e 800 kg. Mossi entrambi da motori diesel Yanmar con potenze di 7,5 e 10 CV sono dotati di trasmissione idrostatica, hanno larghezze massime di 695 e 850 mm e cassoni (tipo dumper o agricolo) a ribaltamento idraulico. **E.P.**

**PER INFO:**  
[www.yanmar.fr](http://www.yanmar.fr)