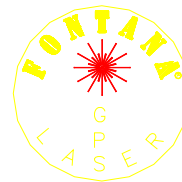


# FONTANA®



LIVELLATRICI predisposte per CONTROLLO LASER  
LEVELLERS preset for LASER CONTROL

Serie/series SB



**Macchine adatte per lavori di livellamento  
sia in ambito agricolo che in ambito industriale,  
per grandi potenze e con possibilità di enormi spostamenti di materiale**

**Ideal machines for levelling works both in the agricultural and in the industrial sector,  
for high performance tractors and possibility of large earth-moving works**

<b>Modello Model</b>	<b>Larghezza Lama Working width</b>	<b>Potenza HP Required HP</b>	<b>Chiusura lama e carrello di serie Standard blade and trolley closing</b>	<b>N° ruote Number of wheels</b>	<b>Peso Kg. Weight kgs.</b>
<b>SB 600</b>	6,00 m	240/550	Idraulica/Hydraulic	8/10	7.800/8.500
<b>SB 700</b>	7,00 m	260/600	Idraulica/Hydraulic	8/10	8.300/9.000
<b>SB 800</b>	8,00 m	280/650	Idraulica/Hydraulic	8/10	8.800/9.800

### **CARATTERISTICHE COMUNI a tutti i modelli**

Impianto oleodinamico alimentato dal trattore  
Ruote e assali maggiorati  
Regolazione idraulica incidenza di lavoro della lama nel terreno  
Correttore idraulico di assetto (TILTER)  
Asta idraulica graduata porta-ricevitore  
Impianto luci regolamentare  
Chiusura idraulica lama e carrello a m. 2,50 per circolazione stradale  
Altezza lama cm. 140  
Gancio traino a 3 snodi

### **Accessori**

Omologazione stradale  
Impianto oleodinamico autonomo con 1 elettrovalvola on-off smorzata  
Modulo prolunga lama (cm. 50 cad)  
Elettrovalvola proporzionale (al posto di quella on-off)  
Pattini stabilizzatori laterali regolabili  
Sovrapprezzo per carrello a fulcro centrale (per pendenze trasversali)

### **FEATURES shared by all models**

Fluid power system supplied by the tractor  
Bigger wheels and axles  
Hydraulic adjustment of the working angle of the blade into the ground  
Hydraulic calibrator (TILTER)  
Graduated hydraulic receiver holder mast  
Regulation lighting system  
Hydraulic closing of blade and trolley to mt. 2,50 for road circulation  
Blade height cm. 140  
Tow hook with 3 articulated joints

### **Accessories**

Towed machine certification (only for Italian law)  
Independent fluid power system with 1 dampened on-off electric valve  
Blade extension module (cm. 50 each)  
Proportional electric valve (instead of the on-off one)  
Adjustable lateral stabilizing skids  
Surcharge for trolley with central fulcrum (to make transversal slopes)