



		VM 3000 RIS	VM 4000 RIS	VM 5000 RIS	VM 10000 RIS	VM 15000 RIS	VM 20000 RIS	VM 30000 RIS	VM 40000 RIS
Telaio con assale singolo con sospensioni a barre di torsione, freno a repulsione e fanaleria per il traino su strada alla velocità max di 80 km/h.		S	S	●	●	●	●	●	●
Telaio con assale in tandem con sospensioni a barre di torsione, freno a repulsione e fanaleria per il traino su strada alla velocità max di 80 km/h.		●	●	S	S	S	S	S	S
Ruota di scorta alloggiata sulla macchina.		○	○	○	○	○	○	○	○
Motore a ciclo diesel raffreddato ad acqua, conforme alle direttive EEC.		S	S	S	S	S	S	S	S
Comandi principali della macchina a distanza con collegamento via cavo.		○	○	○	S	S	S	S	S
Comandi principali della macchina a distanza con collegamento via radio.		○	○	○	○	○	○	○	○
Dispositivo per la regolazione della velocità di svolgimento e tiro della fune.		S	S	S	S	S	S	S	S
Strumento elettronico DEG-USB inclusivo di una porta USB adatta al trasferimento dei dati relativi alla sequenza della posa eseguita, fino a un massimo di 15 sequenze, tramite unità di memoria esterna (non inclusa).		○	○	○	○	○	○	○	○
Stampante completa di custodia di protezione in gomma e cavo di collegamento alla presa sul pannello di comando della macchina. (La stampante è abbinabile solo allo strumento DEG-USB).		○	○	○	○	○	○	○	○
Kit composto da strumento elettronico DEG-USB inclusivo di una porta USB adatta per il trasferimento dei dati, completo di stampante compatta e cavo di collegamento alla presa prevista sul pannello di comando della macchina; fornito inserito in una valigia di contenimento e trasporto.		○	○	○	○	○	○	○	○
Asta telescopica dotata di puleggia di rinvio fune ruotabile di 360°, per il tiro sotterraneo direttamente nei pozzeti.		○	○	○	○	○	○	○	○

S series/ Serienausstattung/ incluso/ de série/ di serie | ○ optional/ Optional/ opcional/ en option/ optional | ● not available/ nicht verfügbar/ no disponible/ no disponible/ non disponibile