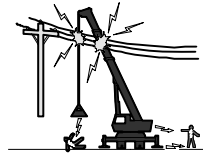
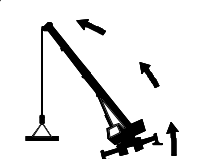
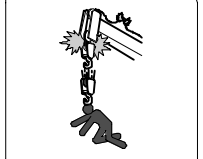
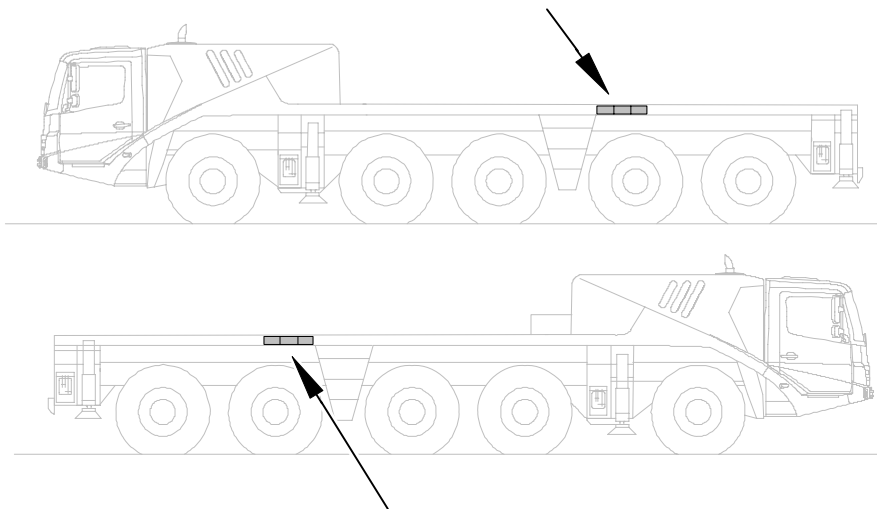
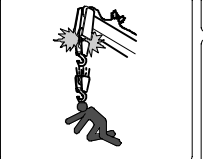
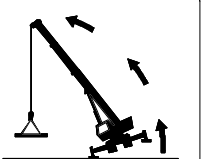
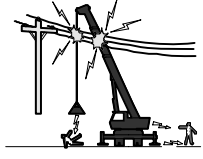


2	3	4
 <p><b>Pericolo</b></p> <p><b>Pericolo di scosse elettriche</b></p> <p>Per impedire lesioni gravi o mortali, accertarsi che tutti i componenti della gru, l'ancoraggio e i carichi da trasportare distino almeno 8 m da cavi e impianti elettrici terrestri.</p> <p>Non avvicinarsi alla gru quando questa viene impiegata nei pressi di cavi o impianti elettrici terrestri.</p> <p>Rispettare le istruzioni contenute nel manuale dell'operatore e di sicurezza.</p> <p>Prima di impiegare l'autogrù nella vicinanza di cavi o impianti elettrici terrestri il titolare di energia elettrica.</p> <p>Per disinserire la corrente.</p> <p><b>La gru non è isolata.</b></p>	 <p><b>Pericolo</b></p> <p><b>Pericolo di ribaltamento</b></p> <p>• Per evitare lesioni gravi o mortali, i carichi e la configurazione della gru devono rientrare nel campo delle capacità (vedi diagramma del carico utile e la descrizione della gru).</p> <p>• Questa gru deve disporre di un display di visualizzazione dei movimenti del carico e di un sistema di disattivazione in caso di sovraccarico funzionanti.</p> <p>• Controllare giornalmente il corretto funzionamento. Rispettare le istruzioni contenute nel manuale dell'operatore e di sicurezza.</p> <p><b>Posizionare la gru su una superficie stabile. Estendere le travi di appoggio e livellare la gru.</b></p>	 <p><b>Pericolo</b></p> <p><b>Pericolo di doppio blocco</b></p> <p>• Al fine di evitare lesioni gravi o mortali, quando il braccio principale è esteso o abbassato il carico viene sollevato con il verticale non avvicinarsi i dispositivi di maneggio dei carichi ai bracci principali o alle punte dei bracci ausiliari.</p> <p>• Questa gru deve essere attrezzata con un dispositivo di protezione da doppio blocco e un sistema di bloccaggio degli elementi di comando perfettamente funzionanti.</p> <p>• Eseguire controlli giornalieri per accertare il perfetto funzionamento della gru.</p> <p>• Rispettare le istruzioni riportate nel manuale dell'operatore e nei cartelli fondamentali di sicurezza.</p> <p><b>Evitare la movimentazione di carichi o del braccio principale sopra ad aree di cantiere ove siano presenti lavoratori.</b></p>



4	3	2
 <p><b>Pericolo</b></p> <p><b>Pericolo di doppio blocco</b></p> <p>• Al fine di evitare lesioni gravi o mortali, quando il braccio principale è esteso o abbassato il carico viene sollevato con il verticale non avvicinarsi i dispositivi di maneggio dei carichi ai bracci principali o alle punte dei bracci ausiliari.</p> <p>• Questa gru deve essere attrezzata con un dispositivo di protezione da doppio blocco e un sistema di bloccaggio degli elementi di comando perfettamente funzionanti.</p> <p>• Eseguire controlli giornalieri per accertare il perfetto funzionamento della gru.</p> <p>• Rispettare le istruzioni riportate nel manuale dell'operatore e nei cartelli fondamentali di sicurezza.</p> <p><b>Evitare la movimentazione di carichi o del braccio principale sopra ad aree di cantiere ove siano presenti lavoratori.</b></p>	 <p><b>Pericolo</b></p> <p><b>Pericolo di ribaltamento</b></p> <p>• Per evitare lesioni gravi o mortali, i carichi e la configurazione della gru devono rientrare nel campo delle capacità (vedi diagramma del carico utile e la descrizione della gru).</p> <p>• Questa gru deve disporre di un display di visualizzazione dei movimenti del carico e di un sistema di disattivazione in caso di sovraccarico funzionanti.</p> <p>• Controllare giornalmente il corretto funzionamento. Rispettare le istruzioni contenute nel manuale dell'operatore e di sicurezza.</p> <p><b>Posizionare la gru su una superficie stabile. Estendere le travi di appoggio e livellare la gru.</b></p>	 <p><b>Pericolo</b></p> <p><b>Pericolo di scosse elettriche</b></p> <p>Per impedire lesioni gravi o mortali, accertarsi che tutti i componenti della gru, l'ancoraggio e i carichi da trasportare distino almeno 8 m da cavi e impianti elettrici terrestri.</p> <p>Non avvicinarsi alla gru quando questa viene impiegata nei pressi di cavi o impianti elettrici terrestri.</p> <p>Rispettare le istruzioni contenute nel manuale dell'operatore e di sicurezza.</p> <p>Prima di impiegare l'autogrù nella vicinanza di cavi o impianti elettrici terrestri il titolare di energia elettrica.</p> <p>Per disinserire la corrente.</p> <p><b>La gru non è isolata.</b></p>

**GROVE**

BESCHILDERUNG ITALIEN UW  
MARKING ITALY CARRIER

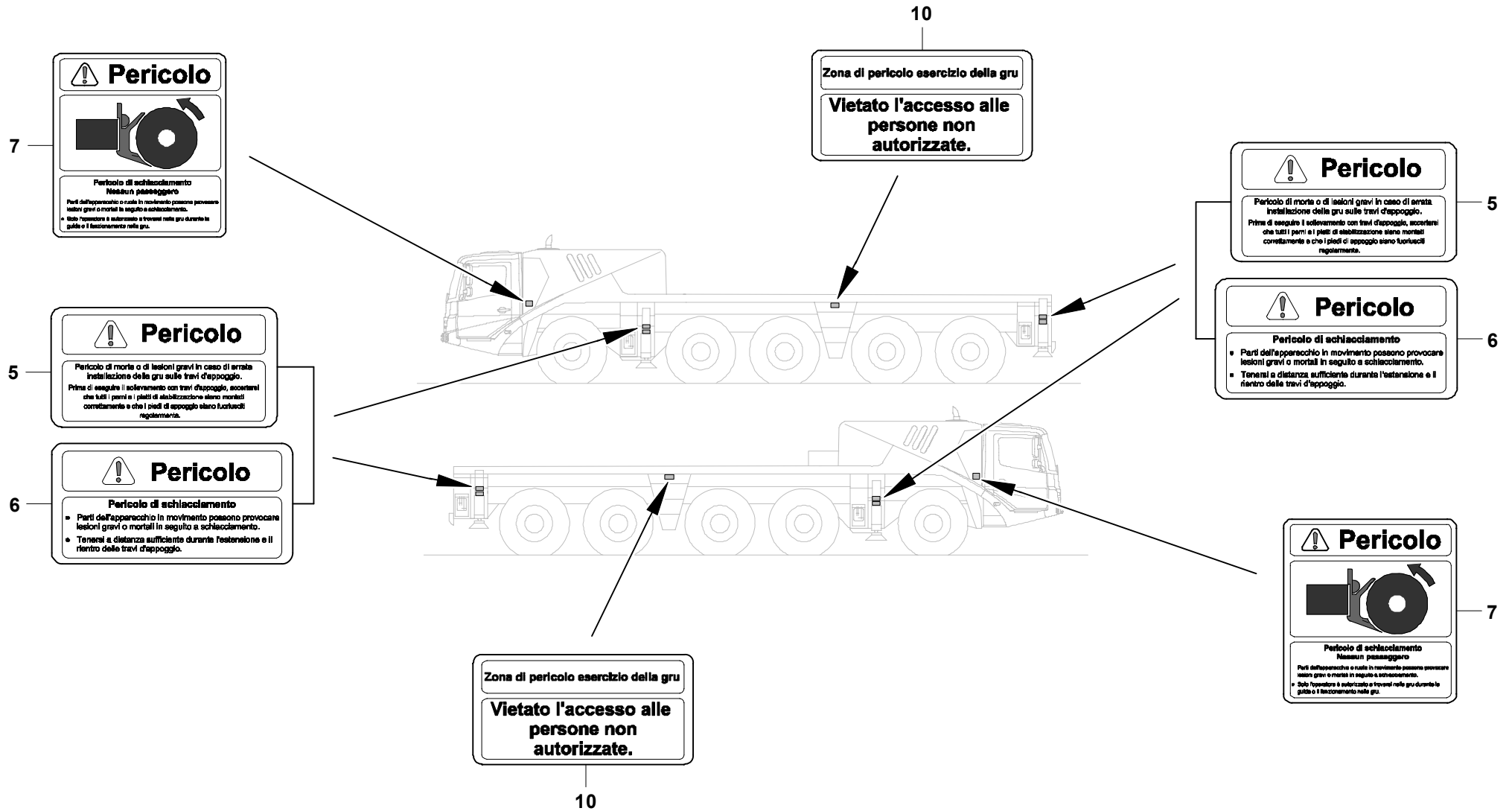
BILDTAFEL  
PICTORIAL DISPLAY

01.11

**3156721-ETL B**

2/3

**GMK 5130  
BE 760  
G 840**



**GROVE**

BESCHILDERUNG ITALIEN UW  
MARKING ITALY CARRIER

BILDТАFЕL  
PICTORIAL DISPLAY

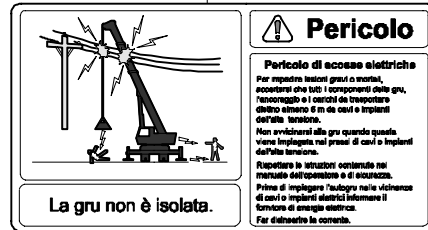
01.11

**3156721-ETL B**

3/3

**GMK 5130  
BE 760  
G 840**

11



8

