

sollevamento

GRU FISSE



Gru fisse con comandi a distanza, elettro-idraulici proporzionali, posizionati nella cabina della cesoia o della pressa.

■ Gamma con bracci da 6-7-8-10-12-14-16 m.

Stationary cranes with electro-hydraulic proportional remote controls, placed in the shear or press cabin.

■ Range with 6-7-8-10-12-14-16 m. arm length.





Grues fixes avec commandes à distance électro-hydrauliques proportionnelles, placées dans la cabine de la cisaille ou de la presse.

■ Gamme avec flèches longueur 6-7-8-10-12-14-16 m.

Grúas de base fija con mandos a distancia, electrohidráulicos proporcionales, posicionados en la cabina de la cizalla o de la prensa.

■ Serie con brazos de 6- 7- 8- 10- 12- 14- 16 m.



Gru fisse con comandi a distanza, elettro-idraulici proporzionali, posizionati nella cabina della cesoia o della pressa.

■ Gamma con bracci da 12-14-16-18-20 m.

Stationary cranes with electro-hydraulic proportional remote controls, placed in the shear or press cabin.

■ Range with 12-14-16-18-20 m. arm length.



Grues fixes avec commandes à distance électro-hydrauliques proportionnelles dans la cabine de la cisaille ou de la presse.

■ Gamme avec flèches longueur 12-14-16-18-20 m.

Grúas de base fija con mandos a distancia, electrohidráulicos proporcionales, posicionados en la cabina de la cizalla o de la prensa.

■ Serie con brazos de 12- 14- 16- 18- 20 m.



Ciclo semiautomatico con PLC
 PLC controlled semiautomatic cycle
 Cycle semi automatique avec PLC
 Ciclo semiautomático con PLC



Gru fisse con doppi comandi elettro-idraulici proporzionali sia sulla torretta girevole, sia a distanza nella cabina della cesoia, della pressa, del mulino.

- Gamma con bracci da 12-14-16-18-20-22 m.

Stationary cranes with double electro-hydraulic proportional controls both in the rotating turret either remote controls in the cabin of the shear, of the press, of the shredder.

- Range with 12-14-16-18-20-22 m. arm length.

Grues fixes avec doubles commandes électro-hydrauliques proportionnelles soit dans la tourelle tournante, soit à distance dans la cabine de la cisaille, de la presse, du broyeur.

- Gamme avec flèches longueur 12-14-16-18-20-22 m.

Grúas de base fija con dobles mandos electrohidráulicos proporcionales ya sea en la torreta giratoria, ya a distancia en la cabina de la cizalla, de la prensa, del molino.

- Serie con brazos de 12- 14- 16- 18- 20- 22 m.



Gru fisse con funzionamento elettrico o diesel, con comandi sulla torretta girevole servo-assistiti. E' possibile trasferire nella cabina della gru anche i comandi per l'azionamento della cesoia, della pressa, del mulino.

■ Gamma con bracci da 12-14-16-18-20-22-25 m.

Stationary cranes with electric or diesel operation, with servo-assisted controls in the rotating turret. It's possible to transfer in the crane cabin also the controls for the operation of a press or shear or shredder.

■ Range with 12-14-16-18-20-22-25 m. arm length.

Grues fixes à fonctionnement électrique ou diesel, avec commandes servo-assistées dans la tourelle tournante. On peut aussi déplacer dans la cabine de la grue les commandes pour opérer une presse, une cisaille, un broyeur.

■ Gamme avec flèches longueur 12-14-16-18-20-22-25 m.

Grúas de base fija con funcionamiento eléctrico o diesel, con mandos asistidos en la torreta giratoria. Es posible transferir en la cabina de la grúa también los mandos para accionar la cizalla, la prensa, el molino.

■ Serie con brazos de 12- 14- 16- 18- 20- 22- 25 m.





sollevamento

GRU FISSE



Gru fisse con funzionamento elettrico o diesel, con comandi sulla torretta girevole servo-assistiti per alimentazione mulini fino a 4500 CV.

■ Gamma con bracci fino a 25 m.

Stationary cranes with electric or diesel operation, with servo-assisted controls in the rotating turret, to feed shredders up to 4500 HP.

■ Range with arm length up to 25 m.

Grues fixes à fonctionnement électrique ou diesel, avec commandes servo-assistées dans la tourelle tournante, pour l'alimentation de broyeurs jusqu'à 4500 CV.

■ Gamme avec flèches longueur jusqu'à 25 m.

Grúas de base fija con funcionamiento eléctrico o diesel, con mandos asistidos en la torreta giratoria, para la alimentación de los molinos hasta 4500 CV.

■ Serie con brazos de hasta 25 m.

