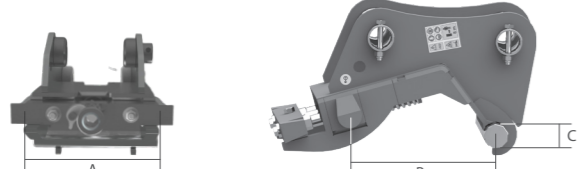




NB: AL MOMENTO DELL'ORDINE, È NECESSARIO COMUNICARE IL VOLTAGGIO DELL'IMPIANTO ELETTRICO (12-24 V)

L'ATTACCO RAPIDO HAND'O'LOCK PERMETTE DI CAMBIARE RAPIDAMENTE LE ATTREZZATURE. GRAZIE ALLA SUA STRUTTURA SEMPLICE E RESISTENTE GODE DI UN OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ PREZZO. NELLA VERSIONE IDRAULICA, CON SISTEMA A **DOPPIO EFFETTO**, PERMETTE LO SGANCIO E L'AGGANCIO IN MANIERA COMPLETAMENTE AUTOMATICA.

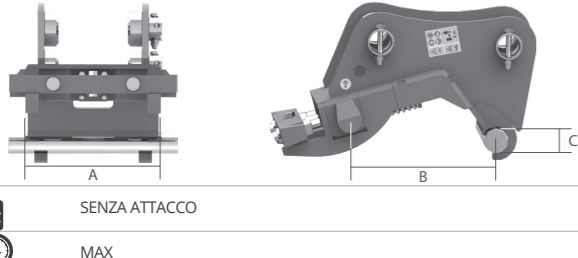
MECCANICO



Kg SENZA ATTACCO

| | TONS | 0,6 - 1,2 | 0,6 - 4,0 | 4,0 - 10,0 |
|-------------|------|-----------|-----------|------------|
| MOD. | CW00 | CW05 | CW10 | |
| A MM | 144 | 175 | 305 | |
| B MM | 150 | 200 | 300 | |
| C MM | 30 | 40 | 50 | |
| Kg | 10 | 14 | 42 | |

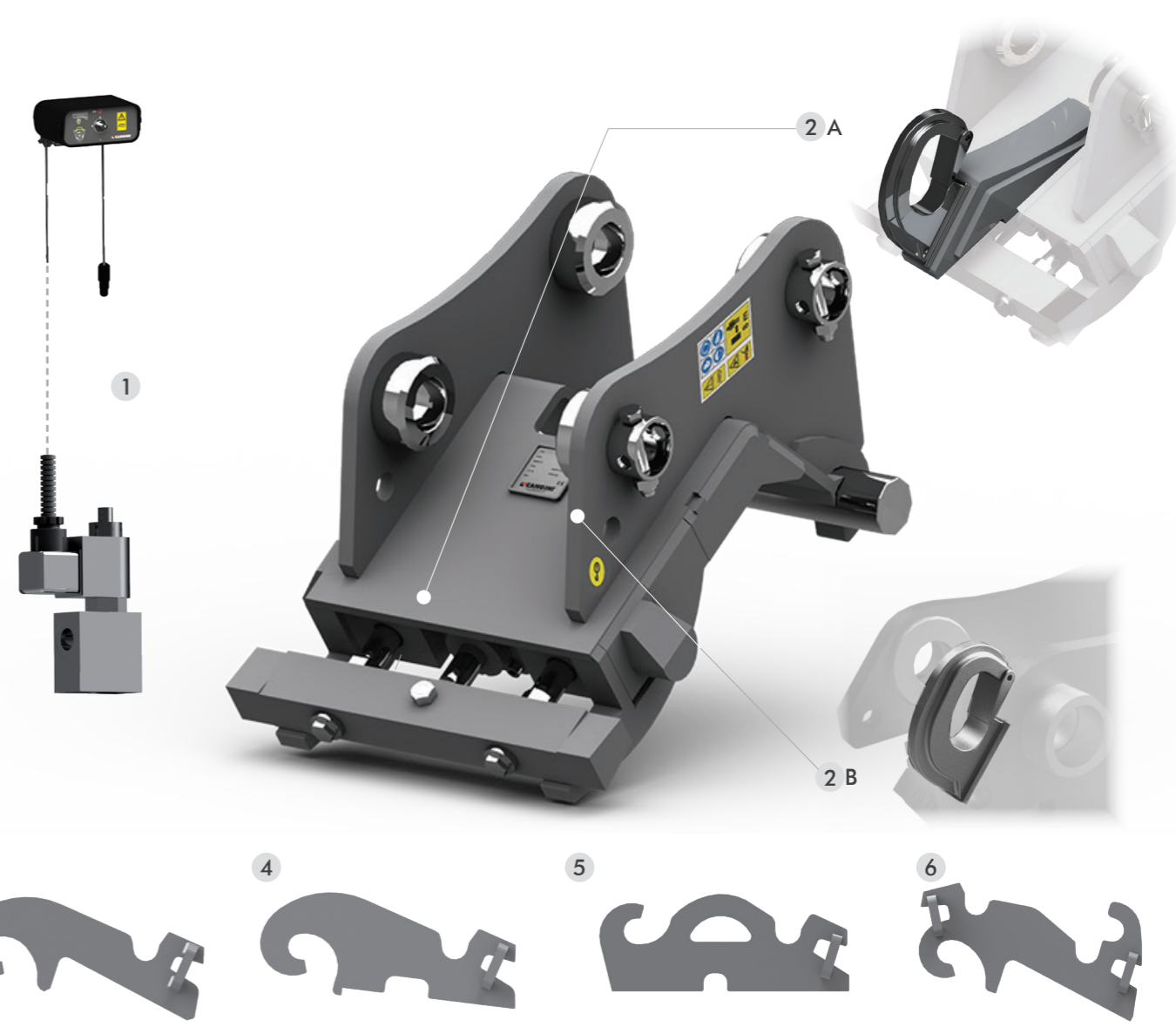
IDRAULICO DOPPIO EFFETTO



Kg SENZA ATTACCO

MAX

| | TONS | 0,6 - 4,0 | 4,0 - 10,0 | 7,5 - 15,0 | 15,0 - 25,0 |
|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| MOD. | CW05 D.E. | CW10 D.E. | CW 20S D.E. | CW 30S D.E. | |
| A MM | 175 | 305 | 420 | 420 | |
| B MM | 200 | 300 | 475 | 475 | |
| C MM | 40 | 50 | 60 | 60 | |
| Kg | 15 | 43 | 110 | 180 | |
| BAR | 250 | 250 | 250 | 250 | |
| | SU RICHIESTA | SU RICHIESTA | | | |



OPTIONAL

1 KIT INSTALLAZIONE IDRAULICO

CON L'ATTACCO RAPIDO IDRAULICO È POSSIBILE LA FORNITURA DEL KIT INSTALLAZIONE ALLA MACCHINA, COMPRESO DI ELETTROVALVOLA E SELETTORE ELETTRICO 12V DA INSTALLARE ALL'INTERNO DELL'AREA DI GUIDA.

2 GANCI DI SOLLEVAMENTO

SU RICHIESTA, VIENE SALDATO UN GANCI PER SOLLEVAMENTO, CORREDATO DI OMologazione SULLA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ DEL NS PRODOTTO.

NB* LA CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO DEL GANCI VIENE ADEGUATA IN FUNZIONE DEL SUPPORTO AL QUALE IL GANCI VIENE APPLICATO. TALE CAPACITÀ È INDICATA NEL MANUALE USO E MANUTENZIONE DEL PRODOTTO.

3 CW COPPO

CONSIGLIATO PER APPLICAZIONI SU BENNE.

4 CW IN PIANO

CONSIGLIATO PER APPLICAZIONI SU BENNE ORIENTABILI.

5 CW ROVESCIO

CONSIGLIATO PER APPLICAZIONI SU SUPERFICI PIANE, AD ES. SELLE MARTELLO, TRINCIA, PINZE ECC.

6 CW REVERSIBILE

CONSIGLIATO PER APPLICAZIONI SU BENNE PREDISPOSTE PER SCAVO ROVESCIO O FRONTALE.