

CR

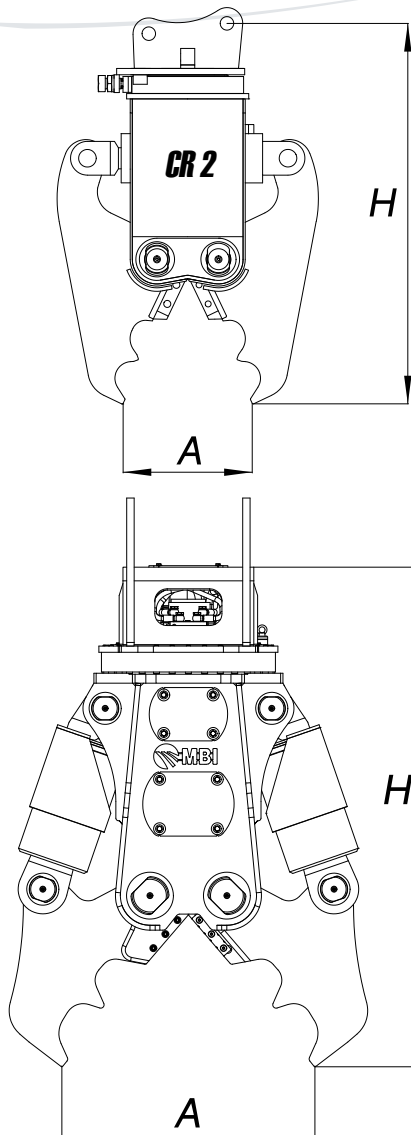


Mantovanibenne s.r.l. - Mirandola (Mo) Italy - Tel. +39 0535 615811 - Fax +39 0535 615830
sales@mantovanibenne.com

RIF:9775/IF 01/12 Rev. 00
Caratteristiche di prodotto e specifiche possono variare senza obbligo di preavviso.
Les caractéristiques et les spécifications des produits peuvent être modifiées sans préavis.

La pinza CR è l'attrezzatura nata per la demolizione primaria. Le pinze idrauliche rappresentano un notevole passo in avanti nel processo di abbattimento o rimozione di strutture edilizie sia per la qualità che per l'efficacia del lavoro effettuato.

La pince à béton CR est l'outil spécialement conçu pour la démolition primaire. Les pinces hydrauliques représentent un pas en avant remarquable dans le monde de la démolition d'édifices existants ou de structures en béton aussi bien pour la qualité que pour le résultat efficace du travail effectué.



Schema riferito al modello CR2.
Dessin pour le modèle CR2.

Rotazione idraulica

La robusta rotazione permette un preciso posizionamento dell'attrezzatura in ogni condizione di lavoro ed in completa sicurezza. La pinza può essere fornita con rotazione meccanica.

Rotation hydraulique

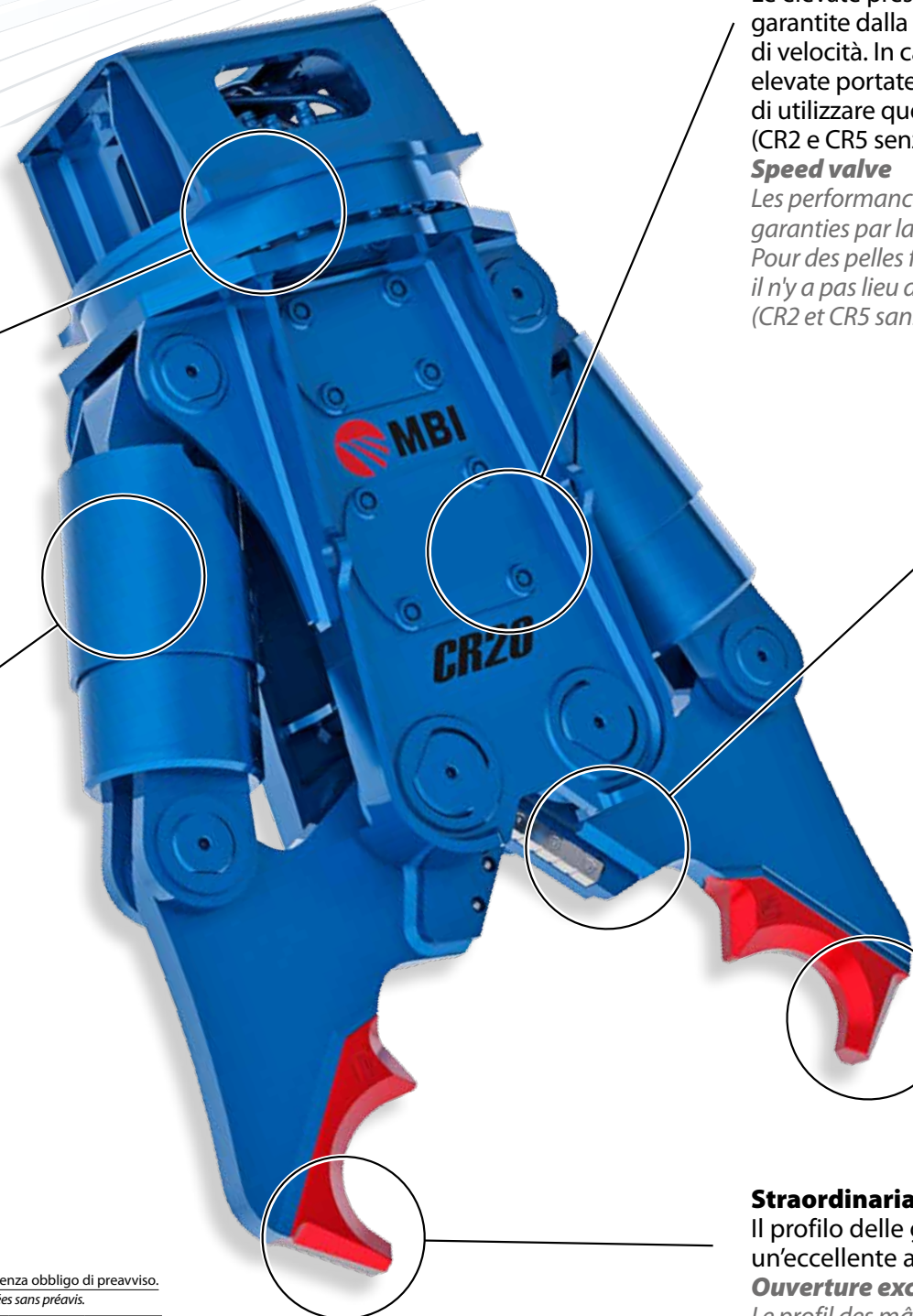
La rotation robuste autorise un positionnement précis de l'outillage en toutes conditions et en toute sécurité. La pince peut être fournie avec rotation mécanique.

Incredibile forza

Grazie all'azione dei due potenti cilindri questa attrezzatura sprigiona un'enorme forza alle punte.

Force élevée

Grâce à l'action des deux vérins puissants, cet outil exerce une force énorme qui est transmise des mâchoires aux structures en béton à démolir.



Valvola di velocità

Le elevate prestazioni dei cilindri sono garantite dalla presenza della valvola di velocità. In caso di escavatori con elevate portate non vi è la necessità di utilizzare questa applicazione. (CR2 e CR5 senza valvola di velocità)

Speed valve

Les performances élevées des vérins sont garanties par la présence de la speed valve. Pour des pelles fournissant des débits importants il n'y a pas lieu d'utiliser la speed valve. (CR2 et CR5 sans speed valve)

Taglienti

Su ogni modello sono presenti lame per il taglio dei tondini. Questi particolari possono essere girati sui diversi lati per ripristinare il corretto profilo di taglio.

Couteaux

Chaque modèle comprend des couteaux pour la découpe des fers à béton. Ces pièces d'usure peuvent être retournées plusieurs fois, afin d'offrir le meilleur profil de coupe.

Gambe smussate

Sul profilo delle gambe è presente una smussatura che incrementa la capacità di penetrazione nel cemento.

Mâchoires biseautées

Sur les mâchoires a été développé un profil en biseau qui augmente la capacité de pénétration dans le béton.

Straordinaria apertura

Il profilo delle gambe è stato progettato per avere un'eccellente apertura garantendo un'elevata forza.

Ouverture exceptionnelle

Le profil des mâchoires a été conçu pour permettre une excellente ouverture afin d'engendrer une force très élevée.

Caratteristiche di prodotto e specifiche tecniche possono variare senza obbligo di preavviso.
Les caractéristiques et les spécifications des produits peuvent être modifiées sans préavis.

DATI TECNICI - CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES		ROTAZIONE MECCANICA - ROTATION MÉCANIQUE						ROTAZIONE 360° IDRAULICA - ROTATION HYDRAULIQUE 360°					
MODELLO/MODÈLE		CR2**	CR5	CR15	CR20	CR26	CR40	CR15R	CR20R	CR26R	CR40R	CR30R	CR100R
Peso escavatore Poids du porteur (pelle)	t	2-4	5-14	14-18	18-24	24-35	35-50	14-18	18-24	24-35	35-50	70-90	90-130
Peso attrezzatura* Poids de l'outil*	kg	240	530	1500	2000	2480	4100	1550	2050	2550	4200	8250	11000
Apertura A Ouverture entre mâchoires A	mm	360	450	920	1050	1100	1350	920	1050	1100	1350	1750	2000
Altezza H Hauteur H	mm	1070	1290	1800	2000	2200	2800	1800	2000	2200	2800	3500	3200
Pressione di esercizio Pression de service	bar	180-220	200-250	280-320	280-320	280-320	280-320	280-320	280-320	280-320	280-320	320-350	320-350
Portata olio Débit de l'huile	l/min	30-50	50-90	100-180	180-220	220-250	250-300	100-180	180-220	220-250	250-300	500-600	600-800

RIF. 97884/IF

RIF. 97885/IF

* Il peso dell'attrezzatura è comprensivo di attacco standard Mantovanibenne.
* Le poids indiqué de l'outil inclut l'attache standard Mantovanibenne.

** con un solo cilindro.
** équipé d'un unique vérin.

