

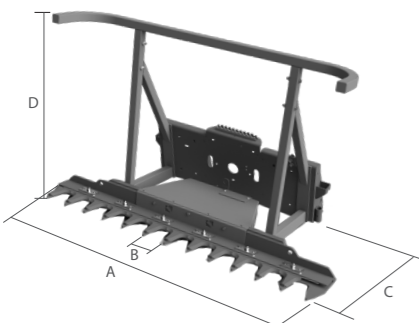


HB450



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

LA BARRA TRACCIARAMI SHARP-CUT È ADATTA ALLA POTATURA DI RAMI FINO A 100 MM. NON ROVINA LA PIANTA MA ESEGUE UN TAGLIO NETTO E PRECISO SENZA STRAPPARE IL RAMO. LE LAME DELLA BARRA SONO IN HB450 CHE NE ASSICURA UNA NOTEVOLA DURATA E RESISTENZA NEL TEMPO.



MOD.	BTCF 50-150	BTCF 100-190	BTCF 100-220
<b>A</b> MM	1500	1900	2200
<b>B</b> MM	50	100	100
<b>C*</b> MM	950	1000	1000
<b>D</b> MIN MAX MM	1150 / 1300	1150 / 1300	1150 / 1300
<b>CON ATTACCO ISO 24410</b>	KG	250	330
<b>MAX.</b>	BAR	250	250
<b>PORTATA OLIO DI LAVORO</b>	L/MIN	≈50	≈60
<b>COLPI AL MINUTO **</b>	N.	165 - 185	116 - 130

CON ATTACCO ISO 24410

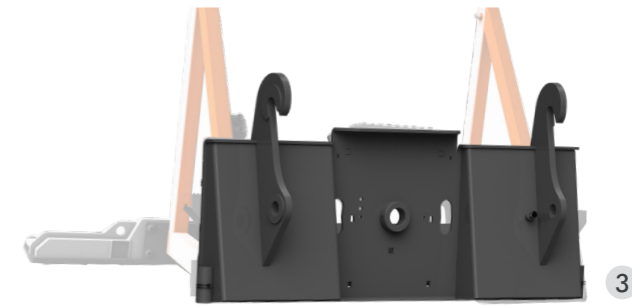
MAX.

PORTATA OLIO DI LAVORO

COLPI AL MINUTO \*\*

\* Con attacco ISO 24410

\*\* I colpi al minuto variano a seconda del rendimento volumetrico dell'impianto idraulico della macchina su cui è installata



3



#### SPECIFICHE TECNICHE STANDARD

##### 1 LAMA IN HB450

LE LAME SONO IN HB450 PER UN'ELEVATA RESISTENZA ALL'USURA.

##### 2 TELAIO DI PROTEZIONE ANTERIORE

IL TELAIO DI PROTEZIONE, REGOLABILE IN VARIE POSIZIONI, AGEVOLA LA CADUTA DELLA PIANTA IN AVANTI DALLA MACCHINA OPERATRICE.

**NB : L'ATTREZZATURA VIENE FORNITA COMPLETA DI TUBI E INNESTI RAPIDI STANDARD**

#### OPTIONAL

##### 3 ATTACCO PALE ARTICOLATE