



NEW HOLLAND

MULTIFUNCTION **E215_B** **E245_B**

NEW HOLLAND KOBELCO



E215BLC-M E245B-M

POTENZA NETTA	118kW - 160 CV	
PESO OPERATIVO (MAX)	24820kg	27825 kg
MASSIMO SBRACCIO	15320mm	13660mm
CAPACITÀ BENNE (MAX)	0,45 m ³ -1,31 m ³	



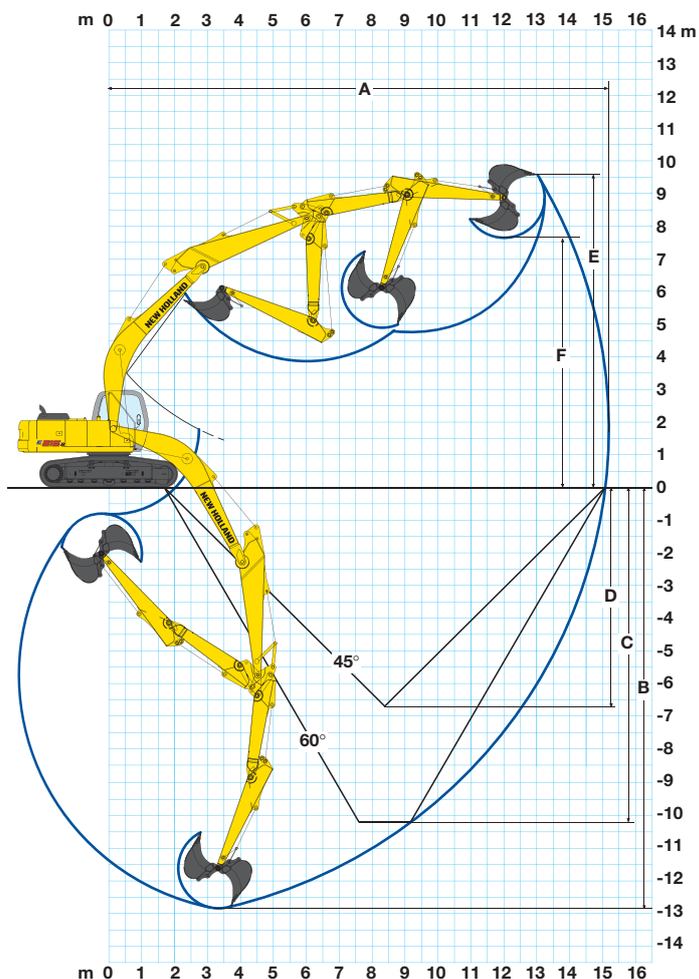
NEW HOLLAND

CONSTRUCTION

BUILT AROUND YOU

E215BLC-M

PRESTAZIONI DI SCAVO



MULTIFUNCTION: PULIZIA FOSSI E ESCAVATORE STANDARD IN UNA SOLA MACCHINA

BRACCIO MONOBLOCCO STANDARD E TRE BRACCI CONVENZIONALI CON BENNA

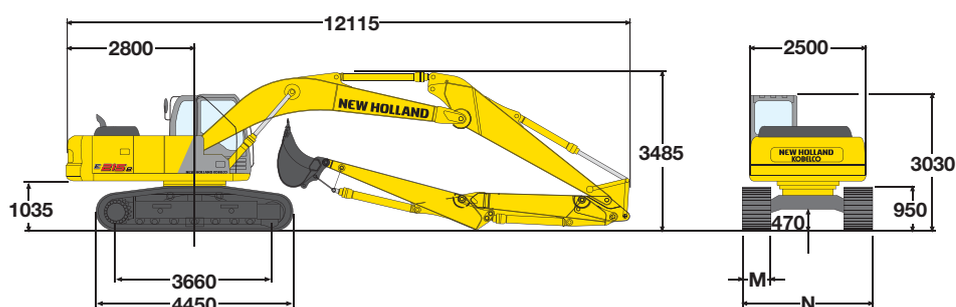
L' E215BLC Multifunction è la soluzione ideale quando è necessaria una macchina in grado di lavorare con la massima precisione in applicazioni speciali quali rifiniture di scarpate, drenaggio, diserbaggio e manutenzione di canali e fiumi, nonché scavi di ampio diametro ed a grande profondità.

È la macchina in grado di garantire le massime prestazioni in tutte quelle applicazioni speciali, non sempre continuative, nelle quali è necessario avere a disposizione uno sbraccio eccezionale.

Una macchina performante ed estremamente flessibile, se si pensa che, quando l'operatore termina uno dei lavori speciali non deve arrestare la macchina fino a quando non si presenti una necessità analoga.

MODELLO	E215BLC-M	
A - Sbraccio massimo	mm	15320
B - Massima profondità di scavo	mm	12845
C - Massima profondità di scavo (60°)	mm	10250
D - Massima profondità di scavo (45°)	mm	6600
E - Massima altezza di scavo	mm	10180
F - Massima altezza di scarico	mm	8190

DIMENSIONI (mm) - PESI OPERATIVI



M - Larghezza suole	mm	600	700	800
N - Larghezza massima	mm	2990	3090	3190
Peso operativo	kg	24280	24550	24820
Press. specifica sul terreno	bar	0,56	0,49	0,43

BENNE

Nella configurazione Long Reach con i bracci addizionali per applicazioni a sbraccio lungo:

Tipo "A"= Benna pulizia fossi

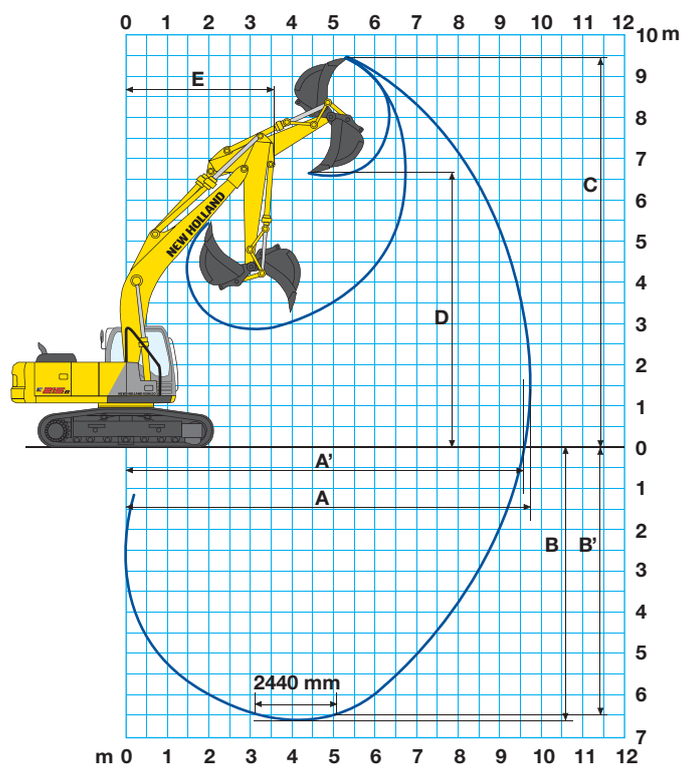
Tipo "B"= Benna retro

		TIPO "A"	TIPO "B"
Capacità a colmo SAE	m ³	0,45	0,45
Larghezza	mm	1500	810
Peso	kg	360	320

Massima densità di materiale consentita = 1400 kg/m³

E215BLC

PRESTAZIONI DI SCAVO

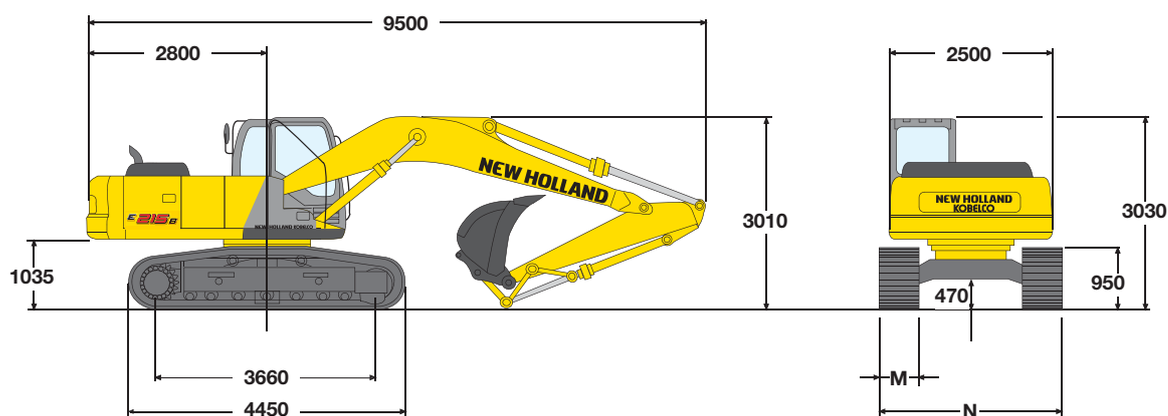


BRACCIO PENETRATORE mm		3500
A	mm	10366
A'	mm	10195
B	mm	7260
B'	mm	7082
C	mm	9749
D	mm	7149
E	mm	3478

FORZA DI STRAPPO		
Benna	daN	15500
Penetratore	daN	9000

CON DISPOSITIVO "POWER BOOST" INSERITO		
Benna	daN	16900
Penetratore	daN	9800

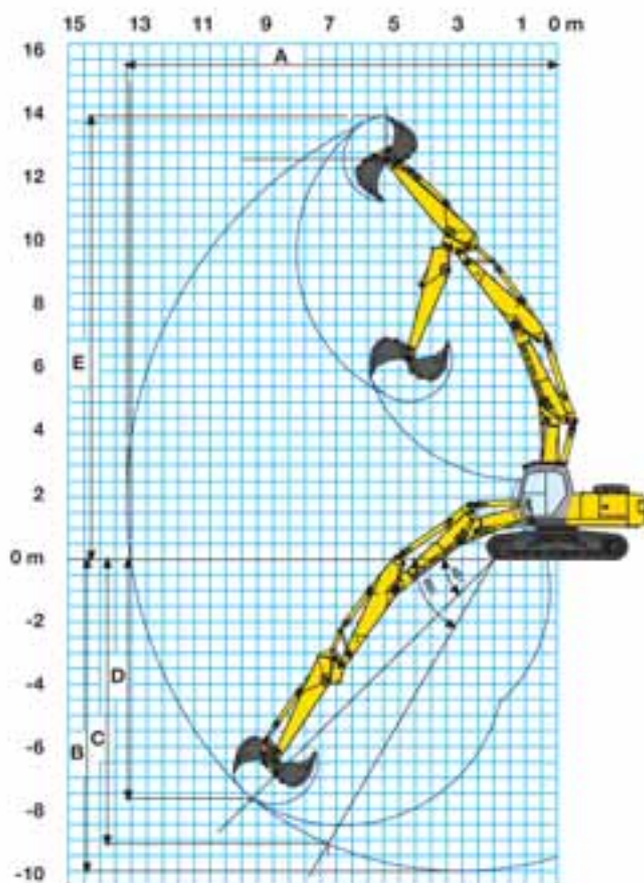
DIMENSIONI (mm) - PESI OPERATIVI



M - Larghezza suole	mm	600	700	800
N - Larghezza massima	mm	2990	3090	3190
Peso operativo	kg	23050	23320	23590
Press. specifica sul terreno	bar	0,51	0,44	0,39

E245B-M

PRESTAZIONI DI SCAVO



MULTIFUNCTION: DEMOLIZIONE, PULIZIA FOSSI E ESCAVATORE STANDARD IN UNA SOLA MACCHINA

TRIPLICE ARTICOLAZIONE STANDARD QUARTO BRACCIO DA 3100 mm CON BENNA

L'E245B-M garantisce prestazioni ideali quando sia necessario lavorare con la massima precisione in impieghi che richiedano un grande sbraccio e l'utilizzo di una benna o per pulizia di fiumi e fossi o per scavi di ampio diametro o grande profondità.

MODELLO		E245B-M
A - Sbraccio massimo	mm	13660
B - Massima profondità di scavo	mm	10000
C - Massima profondità di scavo (60°)	mm	9120
D - Massima profondità di scavo (45°)	mm	7670
E - Massima altezza di scavo	mm	14180
F - Massima altezza di scarico	mm	11430

FORZA DI STRAPPO		
Benna	daN	12050
Penetratore	daN	4850

CON DISPOSITIVO "POWER BOOST" INSERITO		
Benna	daN	12740
Penetratore	daN	5130

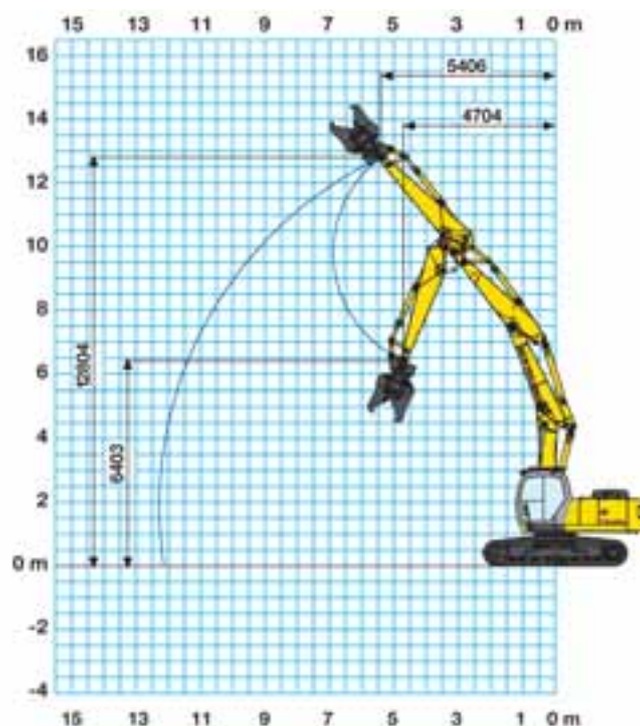
CAPACITÀ DI SOLLEVAMENTO

- In frontale = 1,2 t
- In trasversale = 0,6 t

(Secondo Norme ISO 10567, ad una distanza di 12,3 m e una altezza di 2,0 m per E245BEL-M equipaggiata con benna di peso pari a 610 kg)

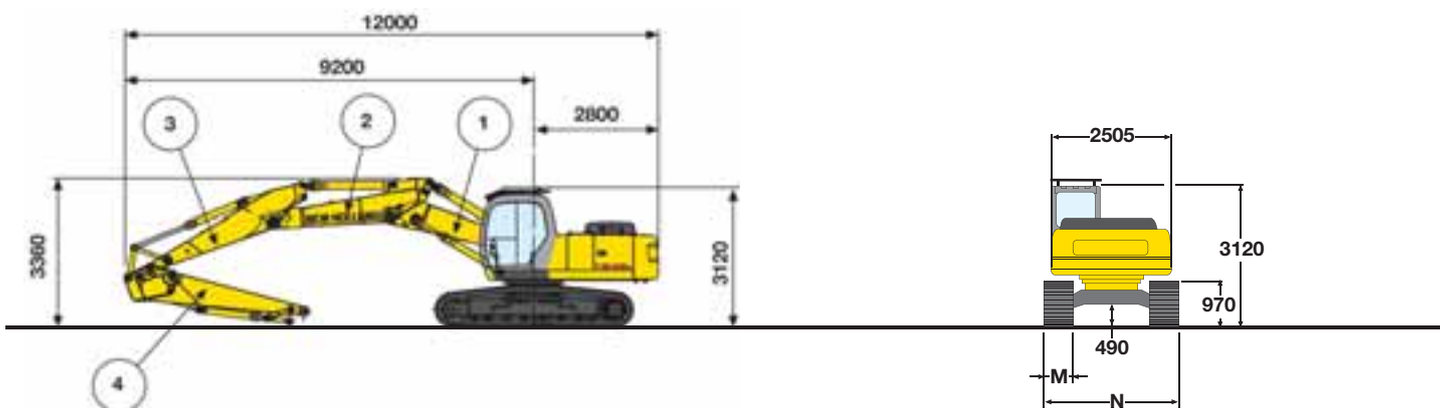
TRIPLICE ARTICOLAZIONE STANDARD QUARTO BRACCIO DA 3100 mm CON PINZA DA DEMOLIZIONE O MARTELLO

La perfetta alternativa per lavori edili di media demolizione con pinze e martelli di peso fino a 1500 kg e per altezze di impiego fino ad oltre 13 metri. La ragguardevole altezza di lavoro è il risultato della scelta degli ingegneri New Holland che per l'E245B-M, diversamente dal E215BLC-M, hanno selezionato la versione a Triplice Articolazione per l'attrezzo frontale. Questa scelta, assieme alla modularità, rende l'E245B-M ideale per lavorare nella demolizione sia nelle fasi di abbattimento che in quelle di sgombero e caricamento su autocarri.



E245BEL-M E245BLC-M

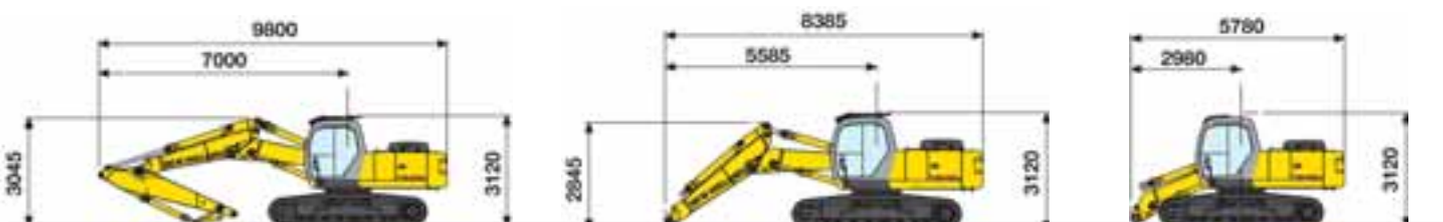
DIMENSIONI (mm) - PESI OPERATIVI



		E245BEL-M			E245BLC-M			
M - Larghezza suole	mm	550 (*)	700	800	600	700	800	900
N - Larghezza massima	mm	2490	2690	2790	2990	3090	3190	3290
Peso operativo (**)	kg	25050	25425	25675	25575	25825	26075	26325
Press. specifica sul terreno	bar	0,59	0,47	0,42	0,55	0,48	0,42	0,38

(*) tipo asimmetrico

(**) senza attrezzo

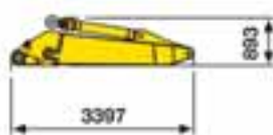


EL = 23700 kg LC = 24100 KG

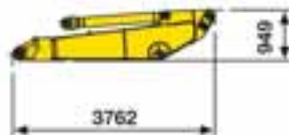
EL = 22600 kg LC = 23000 KG

EL = 21300 kg LC = 21700 KG

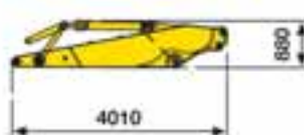
BRACCIO n° 1
Peso 1290 kg



BRACCIO n° 2
Peso 1300 kg

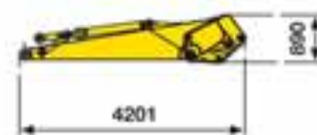


BRACCIO n° 3
Peso 1100 kg



braccio penetratore
da 2940 mm

BRACCIO n° 4
Peso 1350 kg



braccio penetratore dell'E175B
da 3100 mm

BENNE

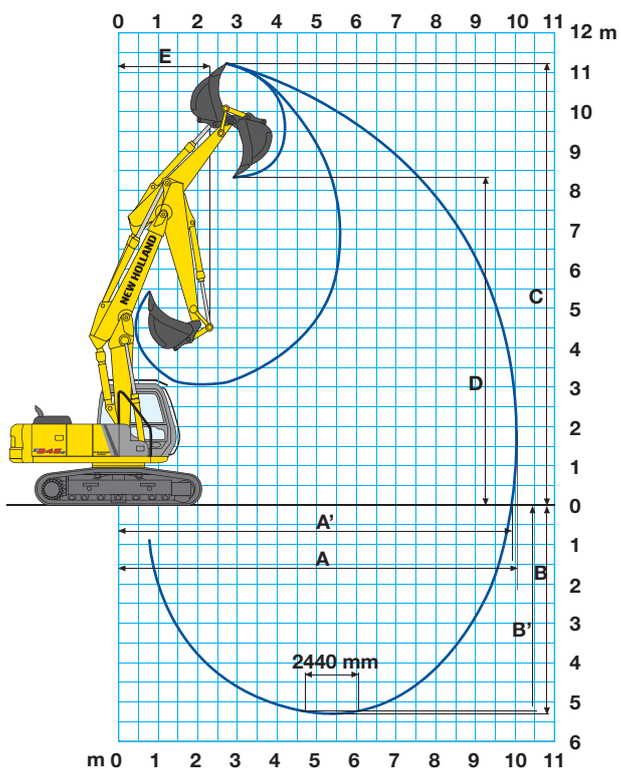
Tipo "A" = Benna pulizia fossi

Tipo "B" = Benna retro

		TIPO "A"	TIPO "B"	TIPO "B"	TIPO "B"
Capacità a colmo SAE	m ³	0,45	0,24	0,43	0,51
Larghezza	mm	1500	500	780	880
Peso	kg	360	375	470	510

E245B

PRESTAZIONI DI SCAVO

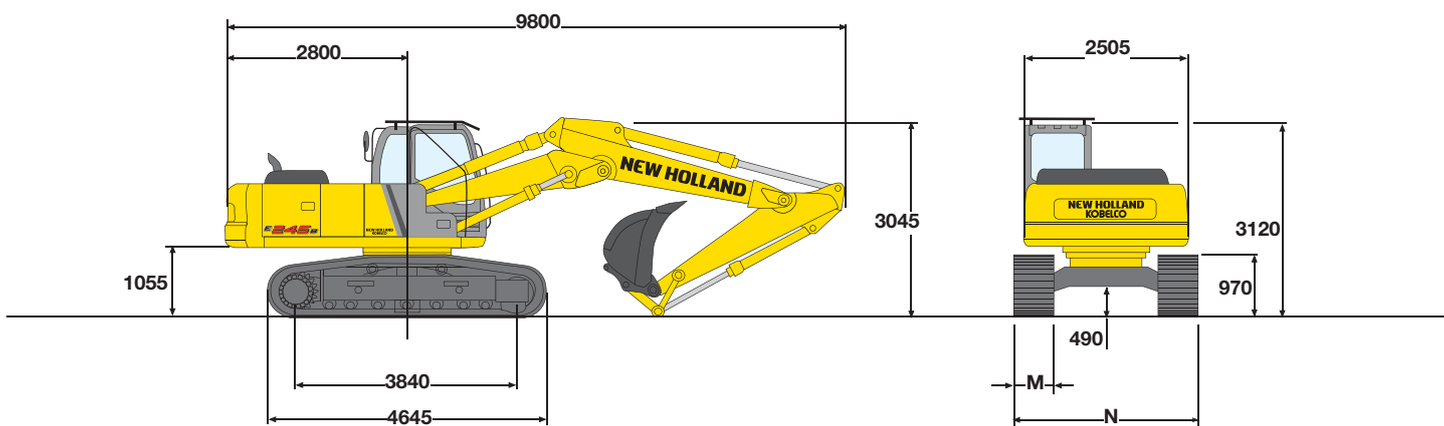


BRACCIO PENETRATORE mm		2940
A	mm	10098
A'	mm	9922
B	mm	6399
B'	mm	6292
C	mm	11298
D	mm	8369
E	mm	2524

FORZA DI STRAPPO		
Benna	daN	15500
Penetratore	daN	10900

CON DISPOSITIVO "POWER BOOST" INSERITO		
Benna	daN	16900
Penetratore	daN	11800

DIMENSIONI (mm) - PESI OPERATIVI



	E245BEL				E245BLC			
M - Larghezza suole	mm	550 (*)	700	800	600	700	800	900
N - Larghezza massima	mm	2490	2690	2790	2990	3090	3190	3290
Peso operativo	kg	24105	24480	24730	24630	24880	25130	25380
Press. specifica sul terreno	bar	0,57	0,45	0,40	0,53	0,46	0,41	0,37

(*) Tipo asimmetrico

MACCHINE MULTIFUNCTION

VERSATILI E FLESSIBILI

Quando sia terminato un lavoro speciale di pulizia fossi, scavo di un canale o di demolizione fino ad una altezza di oltre 13 metri, con pinza demolitrice o con martello idraulico, di una costruzione oppure di una qualsiasi struttura che vada eliminata, le macchine New Holland non devono essere rimessate, in attesa di nuovi impieghi speciali che potrebbero capitare solo dopo un lungo periodo. E ciò con un anomalo allungamento dei tempi di ammortamento a fronte di un importante investimento. Per queste macchine non è nemmeno necessario ricorrere a lunghi e complessi lavori di smontaggio e rimontaggio. Per entrambi i modelli è possibile smontare in breve tempo l'attrezzatura "addizionale" per avere subito a disposizione una macchina standard, già pronta per un nuovo impiego e già equipaggiata con comandi e tubazioni idrauliche sui bracci.

Un eccezionale Plus di versatilità e flessibilità a costo zero.

ALLESTIMENTO DI SERIE

- Autoradio
- Avvisatore acustico
- Batterie senza manutenzione
- Cabina sospesa idraulicamente, con tettuccio apribile e trasparente e impianto di climatizzazione
- Cassetta attrezzi
- Catenarie del tipo HD a tenuta
- Cilindri con fine corsa idraulico
- Comando traslazione a pedale o leve
- Controllo elettronico regime motore
- Dispositivo Auto-Idling
- Dispositivo Power Boost continuo
- Dispositivo A.E.P. (Advanced Electronic Processor)
- Distributore con 2 cassette per il braccio n° 3 con dispositivo antitrafilamenti
- Doppia velocità di traslazione con dispositivo "Automatic Down Shift"
- Elettropompa travaso combustibile automatica
- Impianto idraulico H.A.O.A.
- Impianto martello/pinza
- Lubrificazione bracci centralizzata
- Monitor elettronico multifunzionale
- Motore termico emissionato TIER 3A
- Motori di rotazione e traslazione con freni automatici a dischi
- Ralla in bagno di grasso
- Raddoppio portata per attrezzature
- Sedile riscaldato sospeso, meccanico o pneumatico
- Tergicristallo a due velocità con intermittenza
- Tettuccio FOPS e griglia anteriore
- Tubazioni e connessioni idrauliche con guarnizioni a tenuta frontale

A RICHIESTA

- Antifurto
- Benna retro e pulizia fossi per la configurazione Long Reach
- Funzione idraulica supplementare a bassa portata (benna mordente/tagliaerba)
- Guida cingoli
- Kit movimentazione carichi sospesi
- Proiettori supplementari su cabina
- Riparo inferiore
- Suole: 550* - 600 - 700 - 800 mm
- Tubazioni sui bracci per funzione supplementare a bassa portata
- Videocamera posteriore con display dedicato

* tipo asimmetrico

Nota: le dotazioni standard e opzionali possono variare da paese a paese. Per maggiori informazioni consulta il tuo Concessionario NEW HOLLAND.

RICAMBI E ASSISTENZA

La rete dei concessionari New Holland è la migliore garanzia per la costante produttività delle macchine consegnate ai clienti. I tecnici dell'assistenza New Holland sono perfettamente in grado di risolvere ogni esigenza di manutenzione e riparazione, garantendo che ogni dettaglio del servizio sia conforme agli elevati e severi standard della qualità New Holland. Una rete globale che garantisce una rapida ed affidabile fornitura dei ricambi; minori tempi d'attesa, maggiore produttività, a tutto vantaggio dei nostri clienti.



PRESSO IL VOSTRO CONCESSIONARIO DI FIDUCIA

Le informazioni contenute in questa brochure sono esclusivamente di carattere generale. La società NEW HOLLAND KOBELCO CONSTRUCTION MACHINERY S.p.A., periodicamente e in qualsiasi momento, per ragioni tecniche o di altra natura, si riserva il diritto di modificare i dettagli o le caratteristiche del prodotto descritto nella brochure. Le immagini non si riferiscono necessariamente a prodotti in condizioni standard. Le dimensioni, le capacità e i pesi riportati nella brochure, come anche gli eventuali dati di conversione utilizzati, sono approssimati e sono soggetti a variazioni nell'ambito delle normali tecniche di produzione.

Published by NEW HOLLAND KOBELCO CONSTRUCTION MACHINERY S.p.A.
Printed in Italy - LEADER Firenze - Cod. 30 460IT - Stampato 10/09

Printed on recycled paper
CoC-FSC 000010 CQ Mixed sources



ELEMENTAL
CHLORINE
FREE
GUARANTEED

FIAT
GROUP



www.newholland.com