

AMPLIROLL® HIGH AL14PA

BRACCIO TELESCOPICO E ARTICOLATO

AMPLI'DRIVE PACKS

- START
- OPTI
- PRO

S
GENERATION



+ PARTI IN FUSIONE PER E PARTI SOTTOPOSTE AD ELEVATE SOLLECITAZIONI

ACCIA DI ALTA QUALITÀ +

+ SICUREZZE INTEGRATE CHE LIMITANO LE MANOVRE PERICOLOSE O ERRATE

+ CILINDRI IDRAULICI DI PRODUZIONE MARREL



I VANTAGGI

POTENZA

Capacità di sollevamento senza eguali grazie alla **biella sollevabile Marrel**

PRODUTTIVITÀ

Riduzione dell'angolo di carico e gamma più ampia di lunghezze del cassone

ERGONOMIA

Pacchetti di comandi **AMPLI'DRIVE** per soddisfare tutte le vostre esigenze

PERSONALIZZAZIONE

Colore su richiesta e ampia gamma di accessori



LE OPZIONI



1 Comandi AMPLI'DRIVE disponibili: Elettrico, radiocomando



2 Chiusura idraulica anteriore



3 Barra di protezione paraincastro (B.P)



4 Derivazioni idrauliche (gru - rimorchi con cassone...)



5 Gancio con linguetta di sicurezza meccanica o pneumatica



6 Stabilizzazione del veicolo con dispositivi di sicurezza



7 Lotti di fissaggi dedicati ai differenti tipi di telaio

Altre opzioni disponibili per una configurazione personalizzata

DATI TECNICI

Con riserva di modifiche tecniche, dati non contrattuali

Per telai PTT da 15 a 19 T		S44	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53	S54	S55	S56	S57	S58
	Mini	3 200	3 200	3 200	3 200	3 200	3 200	3 500	3 500	3 500	3 800	3 800	3 800	3 800	3 800	3 900
	Maxi LG	5 500	5 600	5 700	5 800	5 900	6 000	6 100	6 200	6 300	6 400	6 500	6 700	6 800	6 900	7 000
	B,P Fissa	4 900	5 000	5 100	5 200	5 300	5 400	5 500	5 600	5 700	5 800	5 900	6 000	6 100	6 200	6 300
	A	58	52	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58	58
	L1	4 400	4 500	4 600	4 700	4 800	4 900	5 000	5 100	5 200	5 300	5 400	5 500	5 600	5 700	5 800
	L2	400	500	600	700	800	900	700	800	900	700	800	900	1 000	1 100	1 100
	L3	1 520	1 620	1 720	1 820	1 920	2 020	1 820	1 920	2 020	1 820	1 920	2 020	2 120	2 220	2 220
	H	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255	255
	Kg	1 900	1 900	1 925	1 925	1 950	1 975	1 975	1 975	2 115	2 135	2 175	2 245	2 245	2 250	2 255
	Bar	295	270	295	295	295	295	310	300	300	300	320	320	320	320	320

