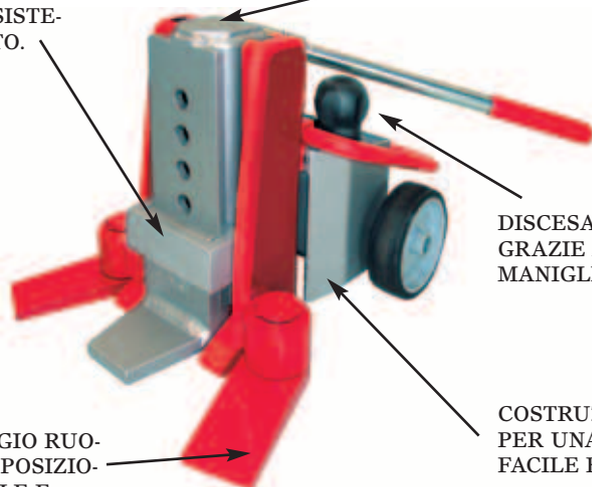


UNGHIA DI PRESA
REGOLABILE IN
ALTEZZA CON SISTE-
MA BREVETTATO.

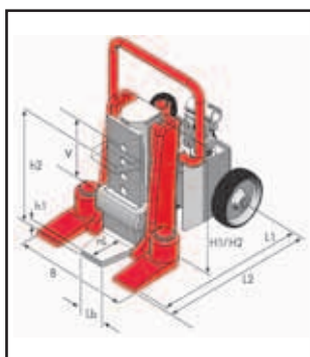


RIDUZIONE DEL PESO PRO-
PRIO GRAZIE AL NUOVO
PROGETTO COSTRUTTIVO

DISCESA DOLCE E PRECISA
GRAZIE ALLA NUOVA
MANIGLIA ERGONOMICA

COSTRUZIONE MODULARE
PER UNA MANUTENZIONE
FACILE ED ECONOMICA

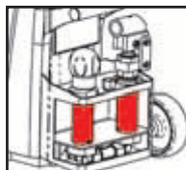
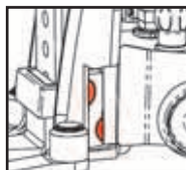
PIEDI D'APPOGGIO RUO-
TABILI PER UN POSIZIO-
NAMENTO FACILE E
SICURO DEI MARTINETTI



NUOVO - LEGGERO MANEGGEVOLE - ROBUSTO

ATTRITO RIDOTTO utilizzando pattini scorrevoli, mobili nella loro sede, si garantisce in qualsiasi situazione una superficie più ampia per la distribuzione dello sforzo, meno frizione, perdita di potenza e meno usura in confronto ai materiali tradizionali (disegno 1).

COSTI RIDOTTI grazie al sistema modulare si garantisce una facile ed economica manutenzione (disegno 2).



MODELLO		JH 5G plus	JH 10G plus	JH 15G plus	JH 20G plus	JH 50G-EX
Portata Kg.		5500	10000	15000	20000	40000
Corsa utile mm.		150	160	180	200	210
Altezza min.	b1	12	15	18	20	35
Altezza max mm.	b1+V	145	165	185	205	350
Regolazione meccanica mm.	V	6x29	5x41	5x46	5x21	5x79
Altezza testa mm.	H1	245	275	320	340	530
Larghezza unghia mm.	Lb	50	60	70	80	80
Profondità unghia mm.	nL	59	54	70	66	90
Profondità totale mm.	L2	295	310	365	410	470
Larghezza totale mm.	B	252	347	269	325	570
Altezza totale mm.	H2	260	275	310	340	530
Peso proprio Kg.		18	24	35	52	185