



MARTINETTI IDRAULICI

DK20 / DK20Q



Capacità: 2,0 t
Altezza max.: 495 mm

Martinetto per sollevamento di automobili e furgoni

Altezza min. molto ridotta di soli 80 mm
Telaio ampio e robusto realizzato in acciaio ad alta resistenza
Controllo preciso e sicuro dell'abbassamento
Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di abbassamento
Valvola di sicurezza integrata
Ruote antirumore con ammortizzatore in poliuretano per proteggere il pavimento
Impugnatura ergonomica per una presa salda e sicura
DK20Q è dotato di pedale quick-lift per un sollevamento facile e rapido



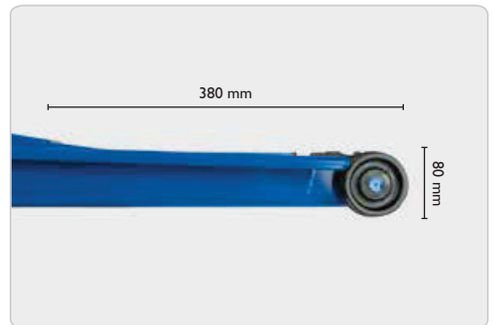
DK13HLQ



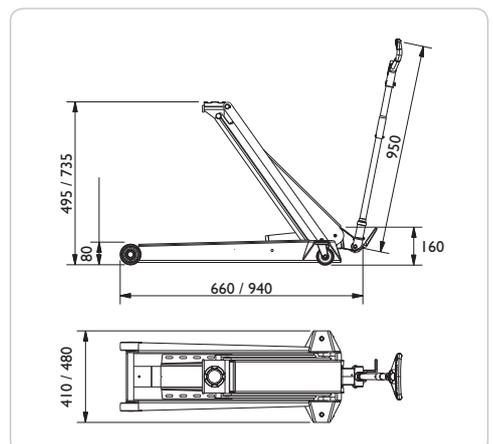
Capacità: 1,3 t
Altezza max.: 735 mm

Martinetto high lifter, indicato per veicoli con altezza libera bassa

Altezza min. molto ridotta di soli 80 mm per una lunghezza di 380 mm
Telaio ampio e robusto realizzato in acciaio ad alta resistenza
Pedale quick-lift per un sollevamento facile e veloce
Controllo preciso e sicuro dell'abbassamento
Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di abbassamento
Valvola di sicurezza integrata
Ruote antirumore con ammortizzatore in poliuretano per proteggere il pavimento
Impugnatura ergonomica



	DK20	DK20Q	DK13HLQ
Capacità	2,0 t	2,0 t	1,3 t
Altezza min.	80 mm	80 mm	80 mm
Altezza max.	495 mm	495 mm	735 mm
Lunghezza, telaio	660 mm	660 mm	940 mm
Lunghezza, impugnatura	950 mm	950 mm	950 mm
Altezza del telaio	160 mm	160 mm	160 mm
Larghezza	410 mm	410 mm	480 mm
Peso	31 kg	31 kg	39 kg





MARTINETTI IDRAULICI

DK20HLQ



Capacità: 2,0 t
Altezza max.: 795 mm

Martinetto high lifter, indicato per SUV e furgoni

- Altezza min. molto ridotta di soli 80 mm
- Telaio ampio e robusto realizzato in acciaio ad alta resistenza
- Pedale quick-lift per un sollevamento facile e veloce
- Controllo preciso e sicuro dell'abbassamento
- Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di abbassamento
- Valvola di sicurezza integrata
- Ruote antirumore con ammortizzatore in poliuretano per proteggere il pavimento
- Impugnatura ergonomica per una presa salda e sicura



DK50HLQ



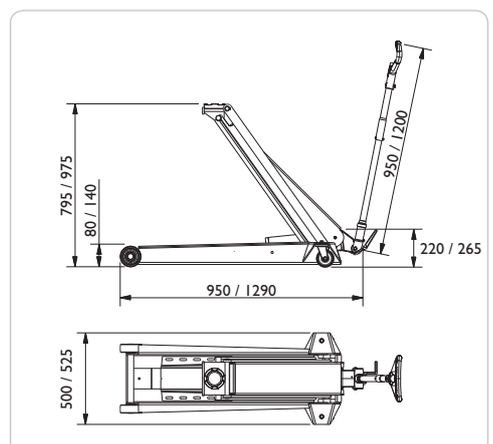
Capacità: 5,0 t
Altezza max.: 975 mm

Martinetto high lifter per autocarri e per macchinari agricoli e per l'edilizia

- Altezza min. ridotta di soli 140 mm
- Possibilità di montaggio pneumatici per una maggiore manovrabilità (accessorio opzionale)
- Telaio ampio e robusto realizzato in acciaio ad alta resistenza
- Pedale quick-lift per un sollevamento facile e veloce
- Controllo preciso e sicuro dell'abbassamento
- Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di abbassamento
- Valvola di sicurezza integrata
- Impugnatura ergonomica per una presa salda e sicura



	DK20HLQ	DK50HLQ
Capacità	2,0 t	5,0 t
Altezza min.	80 mm	140 mm
Altezza max.	795 mm	975 mm
Lunghezza, telaio	950 mm	1290 mm
Lunghezza, impugnatura	950 mm	1200 mm
Altezza del telaio	220 mm	265 mm
larghezza	500 mm	525 mm
Peso	49 kg	170 kg





MARTINETTI IDRAULICI

DK40Q / DK60Q



Capacità: 4,0 / 6,0 t
Altezza max.: 600 mm

Martinetto per autocarri e per macchinari agricoli e per l'edilizia

- Altezza min. ridotta di soli 140 mm
- Possibilità di montaggio pneumatici per una maggiore manovrabilità (accessorio opzionale)
- Telaio ampio e robusto realizzato in acciaio ad alta resistenza
- Pedale quick-lift per un sollevamento facile e veloce
- Controllo preciso e sicuro dell'abbassamento
- Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di abbassamento
- Valvola di sicurezza integrata
- Impugnatura ergonomica per una presa salda e sicura



DK100Q / DK120Q



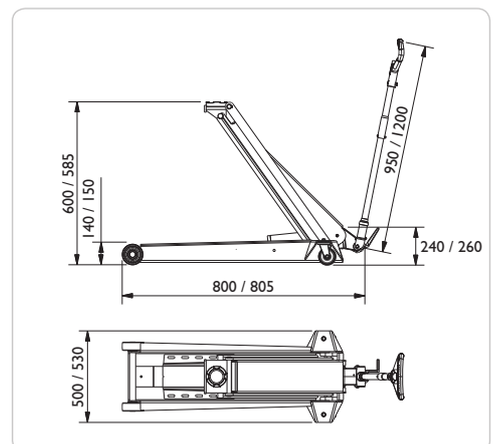
Capacità: 10,0 / 12,0 t
Altezza max.: 585 mm

Martinetto per autocarri e per macchinari agricoli e per l'edilizia

- Altezza min. ridotta di soli 150 mm
- Possibilità di montaggio pneumatici per una maggiore manovrabilità (accessorio opzionale)
- Telaio ampio e robusto realizzato in acciaio ad alta resistenza
- Pedale quick-lift per un sollevamento facile e veloce
- Controllo preciso e sicuro dell'abbassamento
- Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di abbassamento
- Valvola di sicurezza integrata
- Impugnatura ergonomica per una presa salda e sicura



	DK40Q	DK60Q	DK100Q	DK120Q
Capacità	4,0 t	6,0 t	10,0 t	12,0 t
Altezza min.	140 mm	140 mm	150 mm	150 mm
Altezza max.	600 mm	600 mm	585 mm	585 mm
Lunghezza, telaio	800 mm	800 mm	805 mm	805 mm
Lunghezza, impugnatura	950 mm	1200 mm	950 mm	1200 mm
Altezza del telaio	240 mm	240 mm	260 mm	260 mm
Larghezza	500 mm	500 mm	530 mm	530 mm
Peso	95 kg	95 kg	118 kg	118 kg





ACCESSORI OPZIONALI - MARTINETTI IDRAULICI

GSI



Ammortizzatore in gomma

Per la protezione del sottocarro della vettura

Compatibile con:
DK20
DK20Q
DKI3HLQ
DK20HLQ
T3



G4



Pneumatici di alta qualità

Facilitano il trasporto e garantiscono un'alta maneggevolezza, anche su terreni irregolari

Compatibili con:
DK40Q
DK60Q
DKI100Q
DKI20Q
DK50HLQ



T3



Capacità: 1,0 t

Traversa di sollevamento

Solleva la vettura per consentire la sostituzione simultanea di entrambe le ruote
Con bracci telescopici, apertura da 745 a 1150 mm

Compatibile con:
DK20
DK20Q
DKI3HLQ
DK20HLQ



FDK1 / FDK2



Prolunga - FDK1

Prolunga per il sollevamento di veicoli con altezza libera elevata (100 mm)

Compatibile con:
DK20 / DK20Q
DKI3HLQ / DK20HLQ

Prolunga - FDK2 (125 mm)

Compatibile con:
DK40Q / DK60Q
DKI100Q/DKI20Q/DK50HLQ





MARTINETTI PNEUMOIDRAULICI

25-I



Capacità: 25 t
Altezza max.: 345 mm

Martinetto pneumatico a I sfilata per macchinari per l'edilizia e autocarri

Altezza min. di 220 mm
Progettato per usi pesanti, intensivi e professionali
Pistone rivestito in cromo a garanzia di lunga durata
Valvola di sicurezza integrata per la protezione da sovraccarico
Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di sollevamento e abbassamento
Il modello 25-ITH è dotato di impugnatura telescopica che aumenta la portata sotto al veicolo fino a 2125 mm e garantisce un uso sicuro e confortevole



25-IH



Capacità: 25 t
Altezza max.: 610 mm

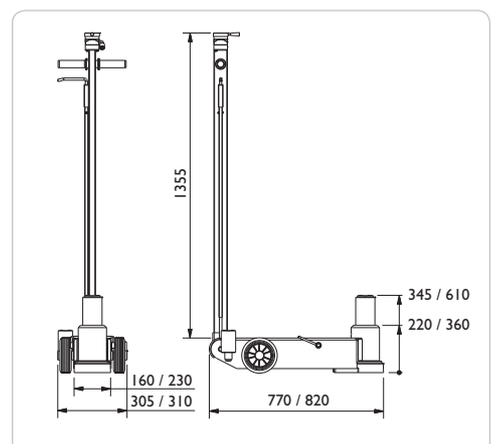
Martinetto pneumatico a I sfilata per macchinari per l'agricoltura e l'edilizia, rimorchi e altri veicoli con altezza libera elevata

Altezza min. di 360 mm
Altezza max. elevata di 610 mm, prolunga in dotazione Il modello F250 (accessorio opzionale) ha un'altezza max. di 860 mm
Pistone rivestito in cromo
Valvola di sicurezza integrata
Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di sollevamento e abbassamento
Il modello 25-IHTH è dotato di impugnatura telescopica che aumenta la portata sotto al veicolo fino a 2.170 mm e garantisce un uso sicuro e confortevole



	25-I	25-IH
Capacità	25 t	25 t
Altezza min.	220 mm	360 mm
Altezza max.	345 mm	610 mm
Lunghezza, telaio	770 mm	820 mm
Lunghezza, impugnatura	1355 mm	1355 mm
Larghezza	160 mm	230 mm
Larghezza, ruote incl.	305 mm	310 mm
Pressione	9 - 12 bar	9 - 12 bar
Consumo d'aria min.	350 l/min	350 l/min
Peso	62 kg	71 kg

- Con 2 prolunghe (50/100 mm)





MARTINETTI PNEUMOIDRAULICI

25-2



Capacità: 25 / 10 t
Altezza max.: 275 / 380 mm

Martinetto pneumatico versatile a 2 sfilate per autobus e autocarri

Altezza min. ridotta di soli 180 mm
Progettato per usi pesanti, intensivi e professionali

Pistone rivestito in cromo a garanzia di lunga durata

Valvola di sicurezza integrata per la protezione da sovraccarico

Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di sollevamento e abbassamento

Il modello 25-2TH è dotato di impugnatura telescopica che aumenta la portata sotto al veicolo fino a 2125 mm e garantisce un uso sicuro e confortevole



50-2



Capacità: 50 / 25 t
Altezza max.: 340 / 450 mm

Martinetto pneumatico a 2 sfilata per autobus di grandi dimensioni e autocarri

Altezza min. di 220 mm

Progettato per usi pesanti, intensivi e professionali

Pistone rivestito in cromo a garanzia di lunga durata

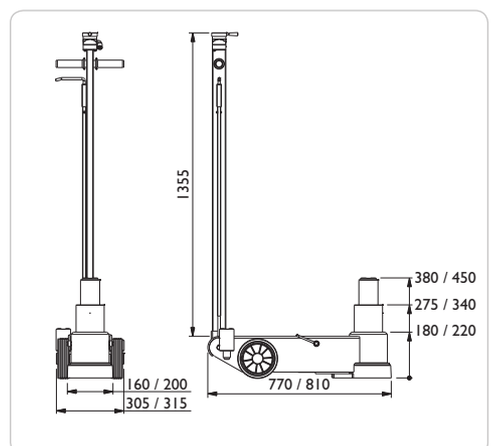
Valvola di sicurezza integrata per la protezione da sovraccarico

Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di sollevamento e abbassamento

Il modello 50-2TH è dotato di impugnatura telescopica che aumenta la portata sotto al veicolo fino a 2.170 mm e garantisce un uso sicuro e confortevole



	25-2	50-2
Capacità	25 / 10 t	50 / 25 t
Altezza min.	180 mm	220 mm
Altezza max.	275 / 380 mm	340 / 450 mm
Lunghezza, telaio	770 mm	810 mm
Lunghezza, impugnatura	1355 mm	1355 mm
Larghezza	160 mm	200 mm
Larghezza, ruote incl.	305 mm	315 mm
Pressione	9 - 12 bar	9 - 12 bar
Consumo d'aria min.	350 l/min	350 l/min
Peso	60 kg	80 kg



- Con 2 prolunghe (50/100 mm)



MARTINETTI PNEUMOIDRAULICI

50-3



Capacità: 50 / 25 / 10 t
Altezza max.: 210 / 265 / 335 mm

Martinetto pneumatico a 3 sfilate per autobus a pianale ribassato e altri veicoli ad altezza libera ridotta

Altezza min. estremamente ridotta di soli 150 mm ed elevata capacità di sollevamento

Cilindro telescopico per una buona altezza di sollevamento

Progettato per usi pesanti, intensivi e professionali

Valvola di sicurezza integrata

Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di sollevamento e abbassamento

Il modello 50-3TH è dotato di impugnatura telescopica che aumenta la portata sotto al veicolo fino a 2.165 mm e garantisce un uso sicuro e confortevole



50-3H



Capacità: 50 / 25 / 10 t
Altezza max.: 340 / 450 / 560 mm

Martinetto pneumatico a 3 sfilate per veicoli con altezza libera particolarmente elevata

Altezza min. di 220 mm e altezza max. elevata di 560 mm

Progettato per usi pesanti, intensivi e professionali

Pistone rivestito in cromo a garanzia lunga durata

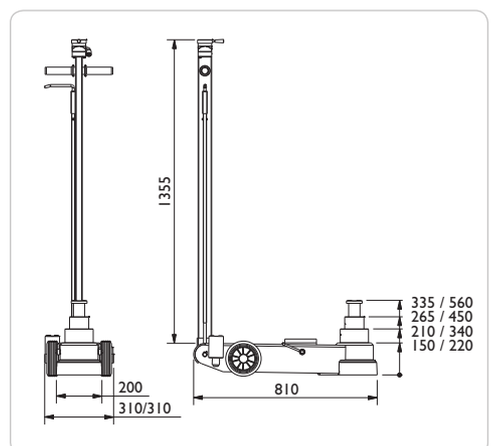
Valvola di sicurezza integrata per la protezione da sovraccarico

Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di sollevamento e abbassamento

Il modello 50-3HTH è dotato di impugnatura telescopica che aumenta la portata sotto al veicolo fino a 2.165 mm e garantisce un uso sicuro e confortevole



	50-3	50-3H
Capacità	50 / 25 / 10 t	50 / 25 / 10 t
Altezza min.	150 mm	220 mm
Altezza max.	210 / 265 / 335 mm	340 / 450 / 560 mm
Lunghezza, telaio	810 mm	810 mm
Lunghezza, impugnatura	1355 mm	1355 mm
Larghezza	200 mm	200 mm
Larghezza, incl. ruote	310 mm	310 mm
Pressione	9 - 12 bar	9 - 12 bar
Consumo d'aria min.	350 l/min	350 l/min
Peso	67 kg	77 kg



- 50-3: Con 2 prolunghe (50/100 mm)
- 50-3H: Per ragioni di sicurezza non può essere utilizzato con prolunghe



MARTINETTI PNEUMOIDRAULICI

65-I



Capacità: 65 t
Altezza max.: 380 mm

Martinetto pneumatico per macchinari pesanti per l'edilizia

Altezza min. di 245 mm e capacità particolarmente elevata di 65 t
Progettato per usi pesanti, intensivi e professionali

Pistone rivestito in cromo a garanzia di lunga durata

Valvola di sicurezza integrata per la protezione da sovraccarico

Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di sollevamento e abbassamento

Il modello 65-ITH è dotato di impugnatura telescopica che aumenta la portata sotto al veicolo fino a 2.180 mm e garantisce un uso sicuro e confortevole

Pneumatici in dotazione



65-IH



Capacità: 65 t
Altezza max.: 725 mm

Martinetto pneumatico per veicoli pesanti con altezza libera elevata

Altezza min. di 425 mm. Altezza max. di 725 mm oppure di 1.025 mm prolunghe incluse

Progettato per usi pesanti, intensivi e professionali

Pistone rivestito in cromo a garanzia di lunga durata

Valvola di sicurezza integrata

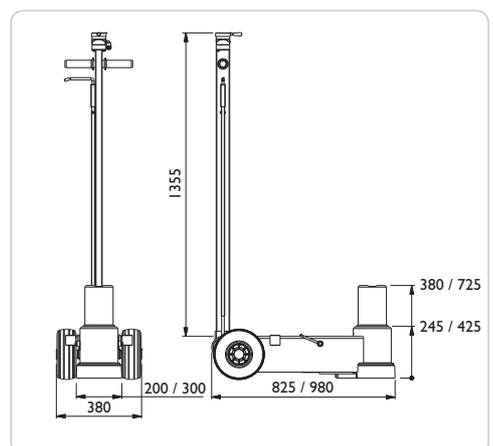
Dispositivo di sicurezza manuale per la massima sicurezza in fase di sollevamento e abbassamento

Il modello 65-IHTH è dotato di impugnatura telescopica che aumenta la portata sotto al veicolo fino a 2.340 mm e garantisce un uso sicuro e confortevole

Pneumatici in dotazione



	65-I	65-IH
Capacità	65 t	65 t
Altezza min.	245 mm	425 mm
Altezza max.	380 mm	725 mm
Lunghezza, telaio	825 mm	980 mm
Lunghezza, impugnatura	1355 mm	1355 mm
Larghezza	200 mm	300 mm
Larghezza, ruote incl.	380 mm	380 mm
Pressione	9 - 12 bar	9 - 12 bar
Consumo d'aria min.	350 l/min	350 l/min
Peso	95 kg	138 kg

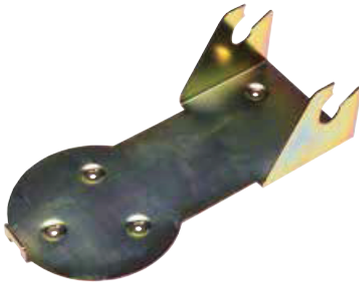


- Con 2 prolunghe (100/200 mm)



ACCESSORI OPZIONALI

SBB



Dispositivo di bloccaggio per il trasporto e fissaggio a parete, per B25-2

Per riporre in tutta sicurezza in veicoli di servizio, proteggendo dai rischi in caso di frenate brusche. Facilita il fissaggio a parete in officina.

Compatibile con i modelli:
B25-2



F250



Prolunga

Aumenta l'altezza max. di 250 mm

Non utilizzare in combinazione con altre prolunghe

Compatibile con i modelli:
B25-2
25-1
25-1H
25-2
50-2
50-3



FW



Capacità: 10 t

Sella per martinetto

Ø 145 mm

Indicata per sollevamenti senza danneggiare bulloni, differenziali, ecc.

Compatibile con i modelli:
B25-2
25-1
25-1H
25-2
50-2
50-3



FWI



Capacità: 10 t

Sella a V

Indicata per sollevamenti sotto assi

Compatibile con i modelli:
B25-2
25-1
25-1H
25-2
50-2
50-3





TRAVERSE A PANTOGRAFO

SD20L / SD26L



Capacità: 2,0 / 2,6 t
Corsa: 250 mm

Traversa idraulica a pantografo per autovetture e furgoni

Sollevamento veloce ed efficiente grazie alla pompa manuale a doppia azione

L'altezza di soli 180 mm e la struttura poco ingombrante la rendono indicata per i veicoli con altezza libera ridotta

Estensione ampia e flessibile: la distanza tra i punti di sollevamento può essere regolata fino a 1.610 mm

Esclusivo sistema di sostegno ad altezza regolabile, compatibile con tutti i tipi di ponte o fossa

Azionamento a 2 mani con dispositivo di sicurezza, arresto di emergenza meccanico e valvola di sovrappressione per la massima sicurezza



SD20PHL / SD26PHL



Capacità: 2,0 / 2,6 t
Corsa: 250 mm

Traversa pneumoidraulica a pantografo per autovetture e furgoni

Sollevamento veloce ed efficiente grazie alla pompa sicura e silenziosa

L'altezza di soli 180 mm e la struttura poco ingombrante la rendono indicata per i veicoli con altezza libera ridotta

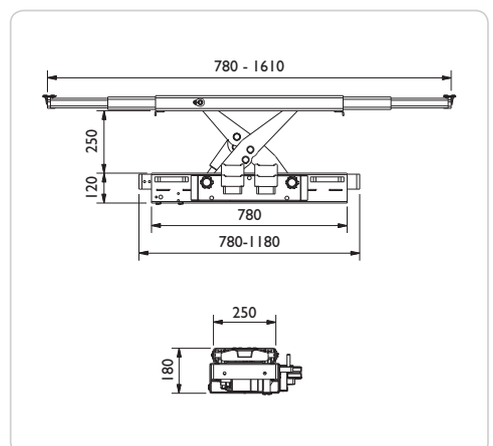
Estensione ampia e flessibile: la distanza tra i punti di sollevamento può essere regolata fino a 1.610 mm

Esclusivo sistema di sostegno ad altezza regolabile, compatibile con tutti i tipi di ponte o fossa

Azionamento a 2 mani con dispositivo di sicurezza, arresto di emergenza meccanico e valvola di sovrappressione per la massima sicurezza



	SD20L	SD26L	SD20PHL	SD26PHL
Capacità	2,0 t	2,6 t	2,0 t	2,6 t
Corsa	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm
Altezza min.	180 mm	180 mm	180 mm	180 mm
Bracci di sollevamento	780 - 1610 mm			
Larghezza	780 - 1180 mm			
Telaio di sollevamento	120 mm	120 mm	120 mm	120 mm
Telaio di sollevamento	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm
Pressione			8,5 - 12 bar	8,5 - 12 bar
Consumo d'aria min.			350 l/min	350 l/min
Peso	105 kg	105 kg	110 kg	110 kg



- Richiede elenchi/compilazione del modulo specifiche a pag. 64/65
- Con 3 set di prolunghe (10/40/85 mm) e ammortizzatore in gomma per la protezione del sottocarro



TRAVERSE A PANTOGRAFO

SD20PHL-A / SD26PHL-A



Capacità: 2,0 / 2,6 t
Corsa: 250 mm

Traversa pneumoidraulica a pantografo completamente automatica per centri di revisione e officine dove si effettuano numerosi sollevamenti

Bracci di sollevamento ad azionamento individuale mediante joystick. Ciò consente di evitare posture errate e lunghe operazioni

Un telecomando consente di attivare la funzione di abbassamento e la chiusura dei bracci in posizione iniziale

Il telecomando può essere montato vicino al pannello dei comandi di sollevamento, garantendo un azionamento sicuro senza operazioni superflue

Esclusivo sistema di sostegno ad altezza regolabile, compatibile con tutti i tipi di ponte o fossa
Richiede elenchi/compilazione del modulo specifiche a pag. 64/65

Con 3 set di prolunghe (10/40/85 mm) e ammortizzatore in gomma per la protezione del sottocarro



	SD20PHL-A	SD26PHL-A
Capacità	2,0 t	2,6 t
Corsa	250 mm	250 mm
Altezza min.	200 mm	200 mm
Bracci di sollevamento (telescopici)	780 - 1500 mm	780 - 1500 mm
Larghezza (escl. bracci di supporto)	780 - 1180 mm	780 - 1180 mm
Telaio di sollevamento (altezza)	120 mm	120 mm
Telaio di sollevamento (larghezza)	250 mm	250 mm
Pressione	8,5 - 12 bar	8,5 - 12 bar
Consumo d'aria min.	350 l/min	350 l/min
Peso (escl. bracci di supporto)	120 kg	120 kg

