

OHS

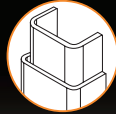
7 | 10 | 1300 | 1500 | 1800



OHS 7-10



OHS 7-10



OHS 1300-1500-1800



OHS 1300 - 1500 - 1800

STANDARDAUSSTATTUNG EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE STANDARD EQUIPMENT DE SÉRIE ACESORIOS DE SERIE



- STEUERGERÄT MIT ZUSÄTZLICHEM FUNKTIONSHABEL (IR) OHS 10 (1-2-3M)
- DISTRIBUTORE PREDISPOSTO AD ULTERIORE MOVIMENTO (IR)
- DISTRIBUTOR SETTED UP FOR ADDITIONAL MOVEMENT (IR)
- DISTRIBUTEUR AVEC PREDISPOSITION A MOUVEMENT ADDITIONNEL (IR)
- DISTRIBUIDOR PREDISPOSTO PARA MOVIMIENTO ADICIONAL (IR)



- OHS 7 (3M) 10 (3M) 1300 - 1500 - 1800 ZYLINDER AM 3. PUNKT
- CILINDRO 3° PUNTO
- 3RD POINT CYLINDER
- VERIN 3E POINT
- CILINDRO 3° PUNTO



- OHS 7 : CAT I OHS 10-1300: CAT III OHS 1500-1800: CAT II DREIPUNKTBAU
- ATTACCO AL TRATTORE
- 3RD POINT LINKAGE
- ATTELAGE 3E POINT
- CONEXION AL TRACTOR



- OHS 7 (3-4M) 10 (3-4M) 1300 - 1500 - 1800 SELBSTTÖLINDER ARNITQUALITÄT / PATINS TRANSLATEUR
- PATTINI IN ARNITE ANTIUSURA E AUTOLUBRIFICANTI
- SLIDING COILS IN SPECIAL MATERIAL AGAINST USURY AND SELF-LUBRICATING / GLEITPROFIL AUS HALTBARER UND
- EN MATERIEL SPÉCIAL AUTOLUBRIFIANT ET ANTI-USURE
- PATINES EN ARNITE ANTIDESGASTE Y AUTOLUBRICANTE

- KLAPPBARE GABELN OHS 7 (3-4M) 10 - 1300 - 1500 - 1800
- FORCHE PIEGHEVOLI
- FLEXIBLE FORKS
- FOURCHES PLEGLIABLES
- HORCAS PLEGABLES



- DANK ZU LANGEN SCHLAUCHEN, KANN MAN DIE STEUERUNG BEWEGEN
- TUBI LUNGHY PERMETTONO AL DISTRIBUTORE DI ESSERE SPOSTATO
- THE DISTRIBUTOR CAN BE MOVED THANKS TO LONGER PIPES
- LES TUYAUX LONG PERMETTENT AU DISTRIBUTEUR D'ETRE DEPLACÉ
- TUBOS LARGOS PERMITEN AL DISTRIBUIDOR DE SER DESPLAZADO



MODEL	Kg	kg	cm	cm	cm	L/min
OHS 7 180 1TR	165	700	180	45-75	95	50
OHS 7 180 2TR	175	700	180	45-75	95	50
OHS 7 180 3TR	220	700	180	67	110	50
OHS 7 180 2IR	190	700	180	45-75	95	50
OHS 7 180 3IR	230	700	180	67	110	50
OHS 10 210 1TR FRS	246	1000	210	55-85	108	50
OHS 10 210 1TR***	189	1000	210	55-85	108	50
OHS 10 210 2TR FRS	269	1000	210	55-85	108	50
OHS 10 210 2TR***	212	1000	210	55-85	108	50
OHS 10 210 3TR	287	1000	210	54-74	108	50
OHS 10 210 4TR	364	1000	210	54-74	108	50
OHS 10 210 1IR FRS	255	1000	210	55-85	108	50
OHS 10 210 1IR***	198	1000	210	55-85	108	50
OHS 10 210 2IR FRS	270	1000	210	55-85	108	50
OHS 10 210 2IR***	213	1000	210	55-85	108	50
OHS 10 210 3IR	297	1000	210	54-74	108	50
OHS 10 210 4IR	377	1000	210	54-74	108	50
OHS 10 250 1TR FRS	254	1000	250	55-85	108	50
OHS 10 250 1TR***	197	1000	250	55-85	108	50
OHS 10 250 2TR FRS	277	1000	250	55-85	108	50
OHS 10 250 2TR***	220	1000	250	55-85	108	50
OHS 10 250 3TR	295	1000	250	54-74	108	50
OHS 10 250 4TR	372	1000	250	54-74	108	50
OHS 10 250 1IR FRS	263	1000	250	55-85	108	50
OHS 10 250 1IR***	206	1000	250	55-85	108	50
OHS 10 250 2IR FRS	278	1000	250	55-85	108	50
OHS 10 250 2IR***	221	1000	250	55-85	108	50
OHS 10 250 3IR	305	1000	250	54-74	108	50
OHS 10 250 4IR	385	1000	250	54-74	108	50
OHS 1300 180 1TR	260	1300	180	55-75	108	50
OHS 1300 180 2TR	270	1300	180	55-75	108	50
OHS 1300 180 3TR	290	1300	180	55-75	108	50
OHS 1300 180 4TR	367	1300	180	55-75	108	50
OHS 1300 180 2IR	285	1300	180	55-75	108	50
OHS 1300 180 3IR	300	1300	180	55-75	108	50
OHS 1300 180 4IR	380	1300	180	55-75	108	50
OHS 1300 210 1TR	270	1300	210	55-75	108	50
OHS 1300 210 2TR	280	1300	210	55-75	108	50
OHS 1300 210 3TR	300	1300	210	55-75	108	50
OHS 1300 210 4TR	377	1300	210	55-75	108	50
OHS 1300 210 2IR	295	1300	210	55-75	108	50
OHS 1300 210 3IR	310	1300	210	55-75	108	50
OHS 1300 210 4IR	390	1300	210	55-75	108	50
OHS 1300 250 1TR	285	1300	250	55-75	108	50
OHS 1300 250 2TR	295	1300	250	55-75	108	50
OHS 1300 250 3TR	315	1300	250	55-75	108	50
OHS 1300 250 4TR	392	1300	250	55-75	108	50
OHS 1300 250 2IR	310	1300	250	55-75	108	50
OHS 1300 250 3IR	325	1300	250	55-75	108	50
OHS 1300 250 4IR	405	1300	250	55-75	108	50
OHS 1300 280 1TR	310	1300	280	55-75	108	50
OHS 1300 280 2TR	320	1300	280	55-75	108	50
OHS 1300 280 3TR	340	1300	280	55-75	108	50
OHS 1300 280 4TR	417	1300	280	55-75	108	50
OHS 1300 280 2IR	335	1300	280	55-75	108	50
OHS 1300 280 3IR	350	1300	280	55-75	108	50
OHS 1300 280 4IR	430	1300	280	55-75	108	50
OHS 1500 320 1TR	350	1500	320	55-75	108	50
OHS 1500 320 2TR	360	1500	320	55-75	108	50
OHS 1500 320 3TR	380	1500	320	55-75	108	50
OHS 1500 320 4TR	457	1500	320	55-75	108	50
OHS 1500 320 2IR	375	1500	320	55-75	108	50
OHS 1500 320 3IR	390	1500	320	55-75	108	50
OHS 1500 320 4IR	470	1500	320	55-75	108	50
OHS 1500 380 1TR	370	1500	380	55-75	108	50
OHS 1500 380 2TR	380	1500	380	55-75	108	50
OHS 1500 380 3TR	400	1500	380	55-75	108	50
OHS 1500 380 4TR	477	1500	380	55-75	108	50
OHS 1500 380 2IR	395	1500	380	55-75	108	50
OHS 1500 380 3IR	410	1500	380	55-75	108	50
OHS 1500 380 4IR	490	1500	380	55-75	108	50

MODEL	Kg	kg	cm	cm	cm	L/min
OHS 1800 200 1 TR	315	1800	200	55-75	108	50
OHS 1800 200 2 TR	325	1800	200	55-75	108	50
OHS 1800 200 3 TR	345	1800	200	55-75	108	50
OHS 1800 200 4 TR	357	1800	200	55-75	108	50
OHS 1800 200 2 IR	280	1800	200	55-75	108	50
OHS 1800 200 3 IR	295	1800	200	55-75	108	50
OHS 1800 200 4 IR	370	1800	200	55-75	108	50
OHS 1800 250 1 TR	340	1800	250	55-75	108	50
OHS 1800 250 2 TR	350	1800	250	55-75	108	50
OHS 1800 250 3 TR	365	1800	250	55-75	108	50
OHS 1800 250 4 TR	402	1800	250	55-75	108	50
OHS 1800 250 2 IR	380	1800	250	55-75	108	50
OHS 1800 250 3 IR	395	1800	250	55-75	108	50
OHS 1800 250 4 IR	415	1800	250	55-75	108	50
OHS 1800 320 1 TR	360	1800	320	55-75	108	50
OHS 1800 320 2 TR	370	1800	320	55-75	108	50
OHS 1800 320 3 TR	390	1800	320	55-75	108	50
OHS 1800 320 4 TR	467	1800	320	55-75	108	50
OHS 1800 320 2 IR	385	1800	320	55-75	108	50
OHS 1800 320 3 IR	400	1800	320	55-75	108	50
OHS 1800 320 4 IR	480	1800	320	55-75	108	50
OHS 1800 380 1 TR	380	1800	380	55-75	108	50
OHS 1800 380 2 TR	390	1800	380	55-75	108	50
OHS 1800 380 3 TR	410	1800	380	55-75	108	50
OHS 1800 380 4 TR	487	1800	380	55-75	108	50
OHS 1800 380 2 IR	405	1800	380	55-75	108	50
OHS 1800 380 3 IR	420	1800	380	55-75	108	50
OHS 1800 380 4 IR	500	1800	380	55-75	108	50



- OHS 1300 - 1500 - 1800 ZUGLASCHE
- GANCIO DI TRAINO
- TOWING HOOK
- CROCHET DE TRAIÑAGE
- GANCHO DE REMOLQUE



- OHS 10 1300 - 1500 - 1800 (4M) HYDR. KISTENHALTER
- STRINGICARICO
- LOADING BLOCK
- PRESSEUR DE CHARGE
- APRETON DE CARGA



- OHS 1300 - 1500 - 1800 2 HUBKETTEN
- 2 CATENE DI SOLLEVAMENTO
- 2 LIFTING CHAINS
- 2 CHAINES DE SOULEVEMENT
- 2 CADENAS DE LEVANTAMIENTO



- SICHERHEITSVENTIL AUF HEBE- UND NEIGUNGSZYLINDER
- VALVOLA DI SICUREZZA SUL CILINDRO D'ALZATA E BRANDEGGIO
- SAFETY VALVE ON LIFTING AND INCLINATION CYLINDER
- SOUPAPE DE SÉCURITÉ SUR LE VERIN DE LEVATION ET INCLINAISON
- VALVULA DE SEGURIDAD SOBRE EL CILINDRO DE LEVANTAMIENTO Y DE INCLINACION