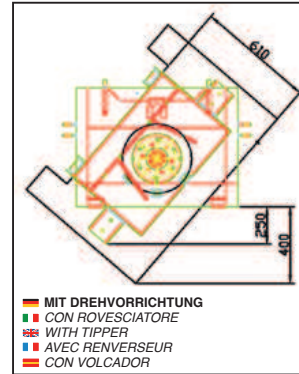
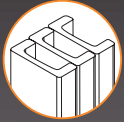
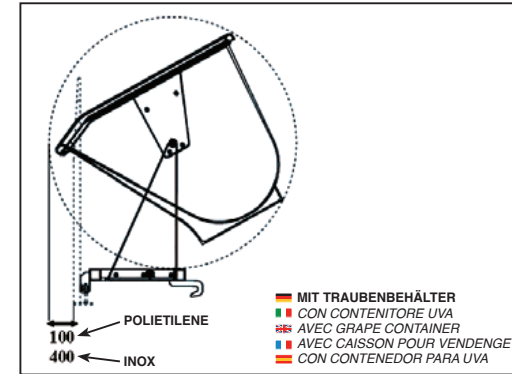


# OHT UVA 10



- MIT DREHVORRICHTUNG
- CON ROVESCIAIORE
- WITH TIPPER
- AVEC RENVERSEUR
- CON VOLCADOR



- MIT TRAUBENBEHÄLTER
- CON CONTENITORE UVA
- AVEC GRAPE CONTAINER
- AVEC CAISSON POUR VENDEGE
- CON CONTENEDOR PARA UVA

## STANDARDAUSSTATTUNG EQUIPAGGIAMENTO DI SERIE STANDARD EQUIPMENT DE SÉRIE ACESORIOS DE SERIE



- (4M) HYDR. KISTENHALTER
- STRINGICARICO
- LOADING BLOCK
- PRESSEUR DE CHARGE
- APRETON DE CARGA



- GLEITPROFIL AUS HALTBARER UND SELBSTLENDER ARNITQUALITÄT
- PATTINI IN ARNITE ANTIUSURA E AUTOLUBRIFICANTI
- SLIDING COILS IN SPECIAL MATERIAL AGAINST USURY AND SELF-LUBRICATING
- PATINS TRANSLATEUR EN MATÉRIEL SPÉCIAL AUTOLUBRIFIANT ET ANTI-USURE
- PATINES EN ARNITE ANTIDESGASTE Y AUTOLUBRICANTE



- KLAPPBARE UND VERSTELLBARE GABELN
- FORCHE PIEGHEVOLI E REGOLABILI
- FLEXIBLE AND ADJUSTABLE FORKS
- FOURCHES REPLIABLES ET REGLABLES
- HORCAS PLEGABLES Y REGULABLES



- ZUGLASCHÉ
- GANCIO DI TRAINO
- TOWING HOOK
- CROCHET DE TRAINAGE
- GANCHO DE REMOLQUE



- ZYLINDER AM 3. PUNKT
- 3RD POINT CYLINDER
- VÉRIN 3E POINT
- CILINDRO 3° PUNTO



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



- "C" FÖRMIGE STAHLMASTEN AUS LAMINIERTEN STAHL MIT SCHIEBETÜREN AUF LAGER
- MONTANTI IN ACCIAIO LAMINATO A "C" CON SCORRIMENTO SU CUSCINETTI
- "C" FRAME IN LAMINATED STEEL WITH SLIDING ON BEARINGS
- MONTANTS EN ACIER LAMINÉ À "C" AVEC GLISSEMENT SUR ROULEMENTS
- MONTANTES EN ACERO LAMINADO A "C" CON DESPLAZAMIENTO SOBRE RODAMIENTOS



- DREIPUNKTBANAU KAT II (BOLZEN Ø 28 MM)
- ATTACCO AL TRATTORE CAT II (PERNO Ø 28 MM)
- 3RD POINT LINKAGE CAT II (PIN Ø 28 MM)
- ATTELAGE 3E POINT CAT II (TOURNILLON Ø 28 MM)
- CONEXION AL TRACTOR CAT II (PIN Ø 28 MM)

MODEL	Kg	Kg	cm	cm	cm	l/min
OHT UVA 10 230 3TR	355	1000	230	55-75	108	50
OHT UVA 10 230 4TR	430	1000	230	55-75	108	50
OHT UVA 10 230 3IR	375	1000	230	55-75	108	50
OHT UVA 10 230 4IR	445	1000	230	55-75	108	50