

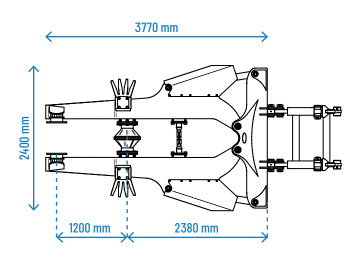
VELOCITÀ ED EFFICIENZA A NORMA DI LEGGE

DH30 si presenta come uno strumento formidabile, capace di effettuare le complesse operazioni di rimozione e separazione delle **parti recuperabili destinate al riciclo** in modo rapido, efficace e in totale sicurezza.

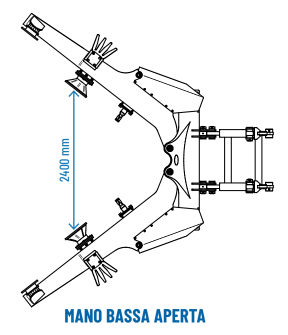
DH30 può essere montata su macchine nuove o già in possesso, con portata compresa fra i 140 e i 400 q.li.

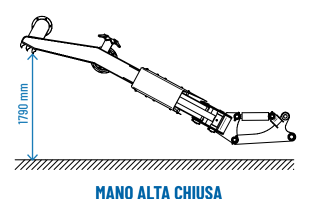
Un veicolo risulta potenzialmente recuperabile, nelle sue componenti, per più del 95% del suo peso, nel pieno rispetto della direttiva 2000/53/CE (direttiva ELV) sui veicoli fuori uso. Nell'ambito di questa direttiva, per tutti gli operatori del settore, DH30 integra un'attrezzatura dedicata, capace di incrementare in modo considerevole la velocità e la quantità del lavoro svolto. Questa macchina facilita enormemente le operazioni di recupero dei pezzi di ricambio reimpiegabili nel mercato dell'usato, nonché la selezione dei rifiuti non pericolosi (plastiche, pneumatici fuori uso, ecc.) destinati al riciclaggio e al recupero.

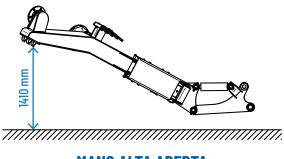
DATI TECNICI E DIMENSIONI



MANO BASSA CHIUSA (massimo ingombro di trasporto)







MANO ALTA APERTA

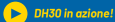
I PUNTI DI FORZA DH30













SERVIZI DI MANUTENZIONE, TRASFORMAZIONE E RIPARAZIONE