

### PINZA SMANTELLATRICE VEICOLI

Destinata agli sfascia carrozze, la serie VD è studiata per il recupero di materiale "prezioso" dalle vetture e camion dismessi e da rottamare. Consente infatti di strappare e tagliare carrozzerie di auto e telai di furgoni, autobus e pullman e di estrarre cablaggi, cruscotti, cavi e sedili. La sua particolare forma a punta permette di raggiungere gli anfratti più stretti dei veicoli facilitando quindi la separazione ed il successivo smaltimento.

### VEHICLE DISMANTLER

Traditional manual methods of removing high value materials from end-of-life vehicles can be labour intensive and costly, in many cases making the process economically unviable. The VD series with its slim design allows for the dismantling & separation of all components from even the tightest areas of the vehicle allowing the natural recycling and disposal.

### PINCE DE DÉMANTÈLEMENT VÉHICULES

Les méthodes manuelles traditionnelles de tri des matériaux de grande valeur pour les véhicules en fin de vie peuvent être exigeantes en main-d'œuvre et coûteuses, ce qui rend le processus économiquement non viable. La série VD avec sa conception compacte a pour but de démonter et de séparer tous les composants même dans les zones les plus étroites du véhicule, permettant ainsi le tri avant recyclage.

MODEL	kg	t min	t optimal	t max
VD02	280	4	5 / 9	10
VD10	1130	8	10 / 14	16
VD20	1930	13	15 / 20	22

Accoppiamento peso escavatore  
Excavator weight range  
Couplage poids équipement / pelle

MODEL		A	B	C	D		F3					
		mm	mm	mm	mm	mm	t	l/min	bar	l/min	bar	mm
VD02	280	1135	400	415	50	150	14	5 / 10	120	30 / 40	220	15
VD10	1130	1790	800	645	120	280	25	10 / 20	120	90 / 140	350	20
VD20	1930	2410	800	880	120	510	55	25 / 35	120	140 / 200	350	30

3  
MODELS

  
SPEED  
VALVE

- › Puntali intercambiabili (da VD10)
  - › Lame di taglio reversibili e facilmente sostituibili
  - › Impianto idraulico protetto e facilmente accessibile
  - › Design compatto
  - › Speed Valve (da VD10)
- 
- › Replaceable bolt on tooth system (from VD10)
  - › Interchangeable and reversible cutting blades
  - › Hydraulics are easily accessible through bolted hatches
  - › Short body, easy to operate
  - › A high flow speed valve achieves the faster cycle time (starting from VD10)
- 
- › Portes dents avec dents interchangeables (à partir de VD10)
  - › Couteaux réversibles et interchangeables
  - › L'hydraulique est facilement accessible par des trappes d'accès boulonnées.
  - › Design compact
  - › Speed valve de série pour réduire le temps de cycle (à partir de VD10)



