

## Scavafossi 2,5 - 5 t

## MT600 / MT900

Le robuste scavafossi MT600 e MT900 per mini escavatori con peso operativo fino a 5 t, mini pale cariatrici e pale compatte rendono il tuo lavoro facile e veloce, ad esempio nel caso di posizionamento di tubi del gas o dell'acqua, cavi elettrici o di fibra ottica, canali di scarico o irrigazione ecc.

- ▷ **Larghezze delle trincee variabili** da 100 mm a 300 mm.
- ▷ **Il controllo della profondità regolabile** consente tre diverse impostazioni.
- ▷ **Varie opzioni di montaggio** disponibili: telaio per spostamento laterale, telaio per mini pala cariatrica e attacco per escavatore.
- ▷ **Parti soggette a usura facilmente sostituibili sul posto.**
- ▷ La terra rimossa dalla trincea viene posizionata su un lato grazie alla **coclea a lato singolo - riempimento senza sforzi.**
- ▷ **Tre diverse opzioni di catena** disponibili: terreno, combi e tungsteno.



MT900

## Scavafossi MT600 e MT900

Tipo	Peso operativo (t)	Larghezza trasmissione (mm)	Larghezza trasmissione (mm)	Lunghezza trasmissione (mm)	Peso* (kg)	Larghezza trincea** (mm)	Impostazioni profondità A - B - C (mm)
MT600	2,5 - 4,5	850	736	1465	230	100 - 200	300 / 450 / 600
MT900	3 - 5	850	736	1800	243	100 - 300	600 / 750 / 900

\*senza motore e catena \*\*a seconda della catena

Il set è composto da: scavafossi, piastra di controllo della profondità, coclea laterale

## Opzioni della catena

Tipo	Descrizione
MT600-100 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 100 mm
MT600-150 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 150 mm
MT600-200 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 200 mm
MT600-100 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 100 mm
MT600-150 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 150 mm
MT600-200 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 200 mm
MT600-100 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 100 mm
MT600-150 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 150 mm
MT600-200 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 200 mm
MT900-100 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 100 mm
MT900-150 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 150 mm
MT900-200 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 200 mm
MT900-250 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 250 mm
MT900-300 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 300 mm
MT900-100 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 100 mm
MT900-150 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 150 mm
MT900-200 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 200 mm
MT900-250 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 250 mm
MT900-300 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 300 mm
MT900-100 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 100 mm
MT900-150 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 150 mm
MT900-200 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 200 mm
MT900-250 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 250 mm
MT900-300 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 300 mm

## Dati tecnici

Tipo	MT600	MT900
Intervallo pressione idraulica:	160 - 240 bar	180 - 240 bar
Flusso dell'olio:	35 - 65 l/min	45 - 80 l/min

## Scavafossi 5 - 10 t

## XHD900 / XHD1200 / XHD1500

Le robuste scavafossi per escavatori con peso operativo fino a 10 t e pale compatte rendono il tuo lavoro facile e veloce, ad esempio nel caso di posizionamento di tubi del gas o dell'acqua, cavi elettrici o di fibra ottica, canali di scarico o irrigazione ecc.

- ▷ **Larghezze delle trincee variabili** da 150 mm - 350 mm.
- ▷ **Il controllo della profondità regolabile** consente tre diverse impostazioni.
- ▷ **Varie opzioni di montaggio** disponibili: telaio per spostamento laterale e attacco per escavatore.
- ▷ **Parti soggette a usura facilmente sostituibili** sul posto.
- ▷ La terra rimossa dalla trincea viene posizionata su un lato grazie alla coclea a lato singolo - **riempimento senza sforzi**.
- ▷ **Tre diverse opzioni di catena** disponibili: terreno, combi e tungsteno.



XHD1500

### Scavafossi XHD900 / XHD1200 / XHD1500

Tipo	Peso operativo (t)	Larghezza taglio (mm)	Larghezza trasmissione (mm)	Larghezza denti (mm)	Peso* (kg)	Larghezza trincea** (mm)	Impostazioni profondità A - B - C (mm)
XHD900-2K	5 - 7,5	1018	808	1962	420	150 - 350	600 / 750 / 900
XHD900-4K	5 - 7,5	1018	808	1962	420	150 - 350	600 / 750 / 900
XHD1200-2K	5 - 7,5	1018	808	2262	439	150 - 300	800 / 1000 / 1200
XHD1200-4K	5 - 7,5	1018	808	2262	439	150 - 300	800 / 1000 / 1200
XHD1500-4K	5 - 10	1018	808	2562	460	150 - 200	1000 / 1250 / 1500

\*senza motore e catena

\*\*a seconda della catena

**Il set è composto da:** scavafossi, piastra di controllo della profondità, coclea laterale

### Opzioni della catena

Tipo	Descrizione
XHD900-150 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 150 mm
XHD900-200 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 200 mm
XHD900-250 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 250 mm
XHD900-300 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 300 mm
XHD900-350 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 350 mm
XHD900-150 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 150 mm
XHD900-200 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 200 mm
XHD900-250 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 250 mm
XHD900-300 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 300 mm
XHD900-350 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 350 mm
XHD900-150 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 150 mm
XHD900-200 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 200 mm
XHD900-250 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 250 mm
XHD900-300 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 300 mm
XHD900-350 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 350 mm
XHD1200-150 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 150 mm
XHD1200-200 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 200 mm
XHD1200-250 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 250 mm
XHD1200-300 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 300 mm
XHD1200-150 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 150 mm
XHD1200-200 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 200 mm
XHD1200-250 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 250 mm
XHD1200-300 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 300 mm
XHD1200-150 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 150 mm
XHD1200-200 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 200 mm
XHD1200-250 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 250 mm
XHD1200-300 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 300 mm
XHD1500-150 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 150 mm
XHD1500-200 Earth	con denti da terreno per suoli morbidi, larghezza 200 mm
XHD1500-150 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 150 mm
XHD1500-200 Combi	con denti da terreno e in tungsteno per vari terreni, larghezza 200 mm
XHD1500-150 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 150 mm
XHD1500-200 Tungsten	con denti in tungsteno per asfalto e terreni ghiacciati, larghezza 200 mm

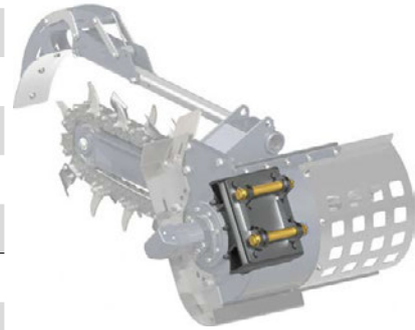
### Dati tecnici

Tipo	XHD900	XHD1200	XHD1500
Pressione idraulica:	180 - 240 bar	180 - 240 bar	180 - 240 bar
Flusso dell'olio:	60 - 95 l/min	70 - 115 l/min	80 - 135 l/min

## Opzioni di montaggio per scavafossi

### Adattatori per montaggio rigido per scavafossi

Tipo	Per scavafossi	Ø perno (mm)	Peso operativo
KM 690-MT-30	MT600 / MT900	30	2,5t - 4,5t / 3t - 7t
KM 690-MT-35	MT600 / MT900	35	2,5t - 4,5t / 3t - 7t
KM 690-MT-38	MT600 / MT900	38	2,5t - 4,5t / 3t - 7t
KM 690-MT-40	MT600 / MT900	40	2,5t - 4,5t / 3t - 7t
KM 690-MT-45	MT600 / MT900	45	2,5t - 4,5t / 3t - 7t
KM 690-XHD-40	XHD900 / XHD1200 / XHD1500	40	5t - 7,5t / 5t - 10t
KM 690-XHD-45	XHD900 / XHD1200 / XHD1500	45	5t - 7,5t / 5t - 10t
KM 690-XHD-50	XHD900 / XHD1200 / XHD1500	50	5t - 7,5t / 5t - 10t
KM 690-XHD-55	XHD900 / XHD1200 / XHD1500	55	5t - 7,5t / 5t - 10t
KM 690-XHD-60	XHD900 / XHD1200 / XHD1500	60	5t - 7,5t / 5t - 10t



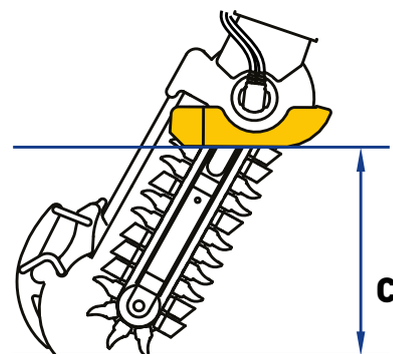
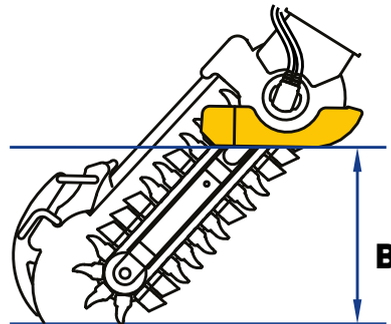
### Attacchi con adattatore saldato per sistema L-Lock

Tipo	Per scavafossi	Peso operativo
KWS03 rigid	MT600 / MT900	2,5t - 4,5t / 3t - 7t
KSW08 rigid	XHD900 / XHD1200 / XHD1500	5t - 7,5t / 5t - 10t



### Schemi

#### Impostazioni profondità



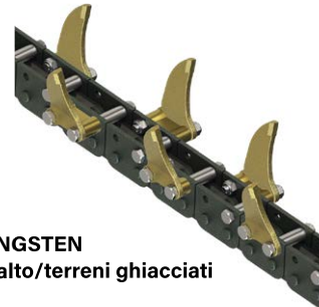
#### Opzioni della catena



**EARTH**  
suoli morbidi



**COMBI**  
vari terreni



**TUNGSTEN**  
asfalto/terreni ghiacciati

#### Selezione della scavafossi corretta

Profondità della trincea	Peso operativo escavatore			Pala compatta - flusso basso			Pala compatta - flusso alto		
	2 - 2,5 t	2,5 - 3 t	3 - 3,5 t	3,6 - 4 t	4 - 4,5 t	4,5 - 5 t	5 - 6 t	6 - 7 t	7 - 10 t
600 mm	MT600	MT600	MT600	MT600	MT600				
900 mm			MT900	MT900	MT900*	MT900*	XHD900-2K	XHD900-2K	XHD900-4K
1200 mm							XHD1200-2K	XHD1200-2K XHD1200-4K	XHD1200-2K
1500 mm								XHD1500-4K	XHD1500-4K

\* qui necessario motore 2K - su richiesta