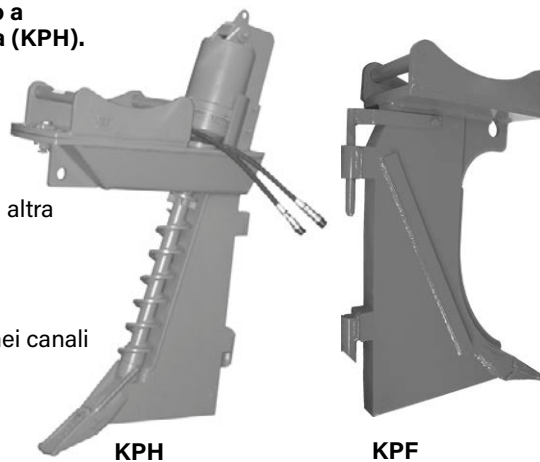


Aratri per cavi e posizionatore tubi 3 - 12 t

KPF / KPH / KPL

Gli aratri per cavi sono utensili efficienti per realizzare canali per cavi o tubi. A seconda del tipo, l'aratro è adatto a escavatori con peso operativo fino a 12 t. Gli aratri sono disponibili in versione meccanica (KPF) e idraulica (KPH).

- ▷ **Design solido:** molto robusto, senza parti sporgenti.
- ▷ **Robusto:** è in grado di trivellare anche i terreni più duri.
- ▷ **Cinematica dell'aratro:** aratura semplice, anche in presenza di radici o altra vegetazione.
- ▷ **Installazione semplice** sulla macchina portante.
- ▷ **Varie larghezze** disponibili.
- ▷ **Un solo passaggio necessario:** l'apertura per posizionare cavi o tubi nei canali consente di risparmiare tempo.
- ▷ **Sicurezza:** miglior equilibrio tra aratro e macchina portante.
- ▷ **KPH:** incl. coclea idraulica.
- ▷ **Facoltativo:** posizionatore tubi KPL incl. tamburo cavi installabile.



Aratri per cavi KPF / KPH e posizionatore tubi KPL

Tipo	Larghezza aratro inferiore (mm)	Altezza (mm)	Peso (kg)	Peso operativo (t)
KPF 06	50	650	180	3 - 6
KPF 10	50	1000	220	6 - 10
KPH 12	70	1000	250	11 - 12
KPL 01	30	650	50	-
KPL 02	30	1000	60	-
KPL 03	40	1000	65	-
KPL 04	50	1000	70	-
KPL 05	60	1000	75	-
KPL 06	70	1000	95	-
KPL 07	95	1000	115	-
KPL 08	120	1000	140	-

Il set è composto da: aratro per cavi o posizionatore tubi (KPL incl. supporto per nastro di marcatura)

Accessori

Tipo	Descrizione
KST 09	supporto per nastro di marcatura sul posizionatore tubi
KST 12	fune tra aratro per cavi e macchina portante - lunghezza 4.500 mm
KM 690 8t	adattatore per montaggio rigido - fino a 8 t
KM 690 15t	adattatore per montaggio rigido - fino a 15 t
KSW03 rigid	adattatore imbullonato per sistema L-Lock KMS03L/KHS03L per montaggio rigido - fino a 6 t
KSW08 rigid	adattatore imbullonato per sistema L-Lock KMS08L/KHS08L per montaggio rigido - fino a 12 t
OQ45/2 rigid	adattatore imbullonato per OilQuick OQ45 - fino a 12 t
	adattatori per sistemi di scambio rapido di altri produttori o dimensioni differenti disponibili su richiesta

Requisiti della macchina portante

Pressione di esercizio max.: 240 bar
Flusso consigliato: 27 - 75 l/min

Immagine



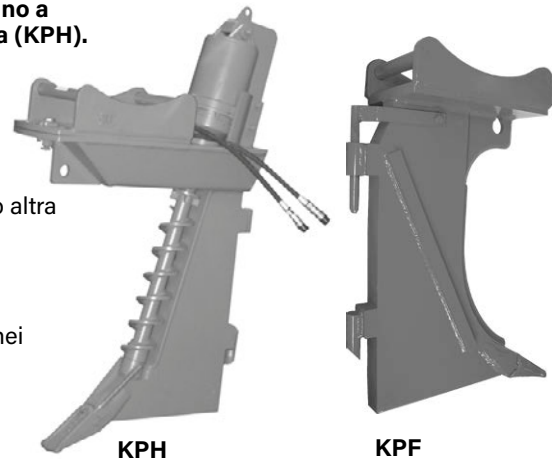
Aratro per cavi KPF con posizionatore tubi KPL

Aratri per cavi e posizionatore tubi 12 - 20t

KPF / KPH / KPL

Gli aratri per cavi sono utensili efficienti per realizzare canali per cavi o tubi. A seconda del tipo, l'aratro è adatto a escavatori con peso operativo fino a 20 t. Gli aratri sono disponibili in versione meccanica (KPF) e idraulica (KPH).

- ▷ **Design solido:** molto robusto, senza parti sporgenti.
- ▷ **Robusto:** è in grado di trivellare anche i terreni più duri.
- ▷ **Cinematica dell'aratro:** aratura semplice, anche in presenza di radici o altra vegetazione.
- ▷ **Installazione semplice** sulla macchina portante.
- ▷ **Varie larghezze** disponibili.
- ▷ **Un solo passaggio necessario:** l'apertura per posizionare cavi o tubi nei canali consente di risparmiare tempo.
- ▷ **Sicurezza:** miglior equilibrio tra aratro e macchina portante.
- ▷ **KPH:** incl. coclea idraulica.
- ▷ **Facoltativo:** posizionatore tubi KPL incl. tamburo cavi installabile.



Aratri per cavi KPF/KPH e posizionatori tubi KPL

Tipo	Larghezza dell'aratro inferiore (mm)	Altezza (mm)	Peso (kg)	Peso operativo (t)
KPF 14	70	1000	300	12 - 14
KPF 18	70	1000	330	14 - 18
KPF 20	70	1000	370	18 - 20
KPH 18	70	1000	300	12 - 18
KPL 02	30	1000	60	-
KPL 03	40	1000	65	-
KPL 04	50	1000	70	-
KPL 05	60	1000	75	-
KPL 06	70	1000	95	-
KPL 07	95	1000	115	-
KPL 08	120	1000	140	-

Il set è composto da: aratro per cavi o posizionatore tubi rispettivamente (KPL incl. supporto per nastro di marcatura)

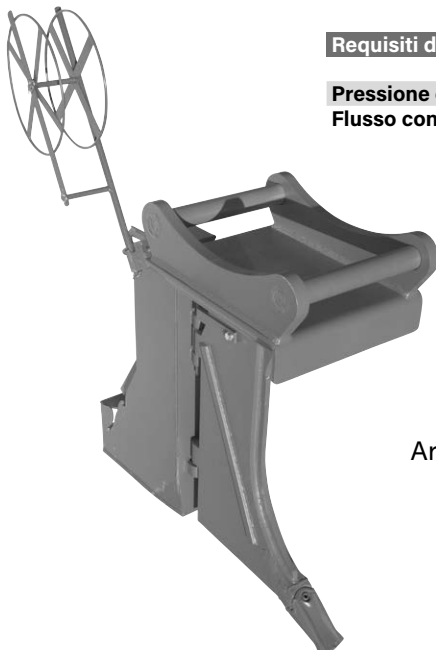
Accessori

Tipo	Descrizione
KST 09	supporto per nastro di marcatura sul posizionatore tubi
KST 12	funne tra aratro per cavi e macchina portante - lunghezza 4.500 mm
KM 690 15t	adattatore per montaggio rigido - fino a 15 t
KM 690 20t	adattatore per montaggio rigido - fino a 20 t
KSW10 rigido	adattatore imbullonato per sistema L-Lock KMS10L/KHS10L per montaggio rigido - fino a 19 t
OQ60/2	adattatore imbullonato per OilQuick OQ60 - fino a 18 t
OQ65/2	adattatore imbullonato per OilQuick OQ65 - fino a 22 t

adattatori per sistemi di scambio rapido di altri produttori o dimensioni differenti disponibili su richiesta

Requisiti della macchina portante

Pressione di esercizio max.:	240 bar
Flusso consigliato:	27 - 75 l/min



Aratro per cavi KPF con posizionatore tubi KPL