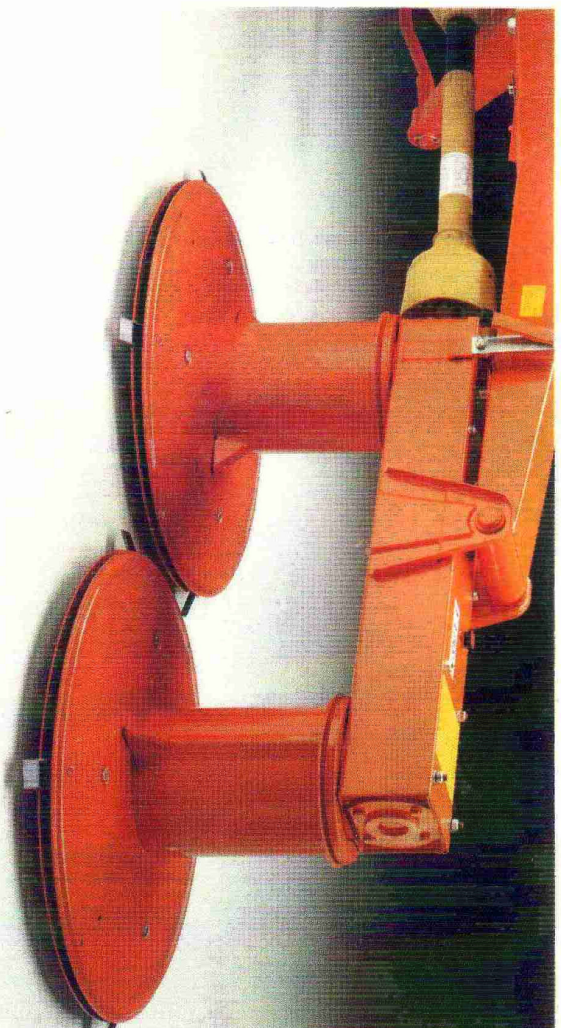
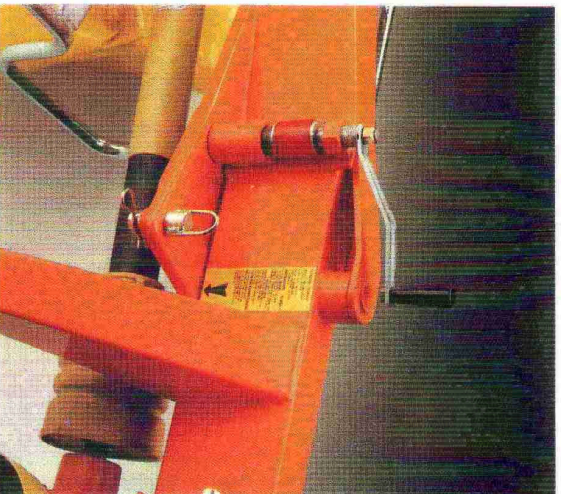
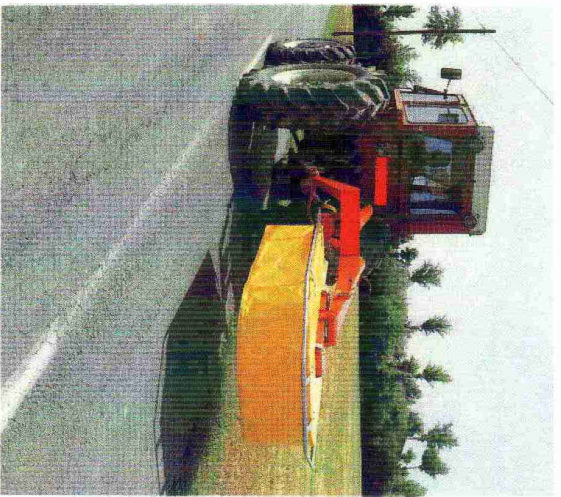


F. 135-170-190



Le nostre falciatrici snodate sono state costruite tenendo in considerazione come punto base l'efficienza della macchina in qualsiasi condizione di lavoro. Un meccanismo a scatto permette di far retrocedere la falciatrice in caso d'urto e di posizionarla sulla gomma del trattore per il trasporto.

La trasmissione viene effettuata tramite cardani, uno normale, l'altro con frizione e ruota libera.

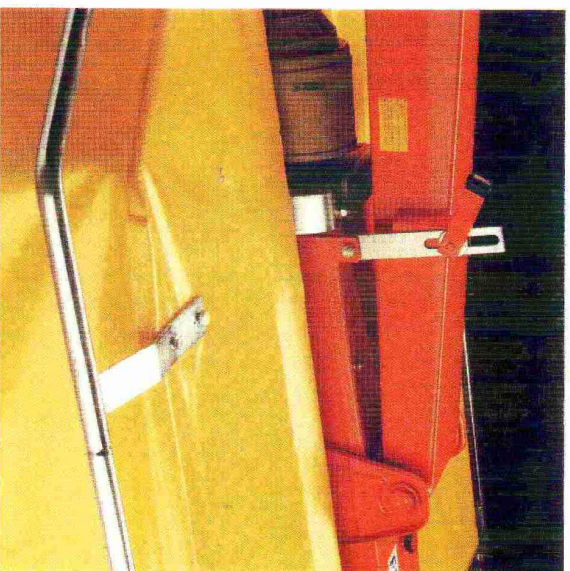
L'attacco a 3 punti con barra oscillante, consente un costante adattamento al terreno anche nel caso di lavorazioni su scarpate e avvallamenti dove la macchina lavora in pendenza.

Our articulated mowers are designed to meet the most difficult operating conditions and have been built with this object foremost in our mind.

A trip gear disengages the mower when striking an obstruction facilitating release and return, as well as folding into transport position.

The power transmission is via two cardan shafts, one of which is normal standard and the other with freewheel clutch.

The 3-point linkage with floating connection permit a constant adaption to groundsurfaces, even on hills or in valleys and depressions where the machine has to work on slopes.



PAZRA
MACHINE AGRICOLE

VIA G. ANTONUCCI, 19 - ZONA IND. REGIANO - 06012 CITTÀ DI CASTELLO (PG) ITALY
TEL. 075/9511365 - FAX 075/9511367
WWW.PAZRA.IT - INFO@PAZRA.IT - TECH@PAZRA.IT

DATI TECNICI TECHNICAL DATA	F 190	F 170	F 135
Larghezza di taglio Cutting width	1,90 m	1,75 m	1,35 m.
Potenza assorbita Power required	45 HP	40 HP	30 HP
Tamburi rotanti Rotating Drums	2	2	2
Lame falcianti Mower Knives	8	8	8
Albero cardanico Cardan shaft	1	1	1
Albero cardanico con frizione e ruota libera Cardan shaft with free wheel clutch	1	1	1
Peso Kg. Weight Kg.	370	350	310
Giri presa di forza P.T.O. Speed	540	540	540
Disco rialzo altezza taglio Disc clearance	90 mm	90 mm	90 mm