


SOUTO®
MECHANICAL HARVESTING



ANDANATORE
per frutta in guscio

ANDANATORE

per frutta in guscio

L'andanatore per frutta in guscio serve per creare un'andana al centro della corsia per raccoglierla successivamente con la raccogliitrice. Esso è montato frontalmente al trattore tramite sollevatore anteriore. E' azionato idraulicamente e funziona con l'impianto idraulico del trattore stesso. Se il trattore ne è sprovvisto è possibile accessoriarlo con la valvola per la regolazione dei giri delle spazzole. Agevola notevolmente le operazioni di preparazione alla raccolta, ed usato insieme al soffiatore doppio crea un connubio perfetto per minimizzare i costi di manodopera.

L'andanatore XL è semplicemente lo stesso andanatore allargato tramite addizionali spazzole in gomma. Ha lo scopo di agevolare ancora di più il lavoro arrivando esternamente più vicino alle file. E' usato laddove, per necessità (erba o irregolarità) con il classico andanatore rimane ancora qualche frutto.




SOUTO[®]
MECHANICAL HARVESTING

Via degli Artigiani, 18/20 - 01019 Vetralla (VT) / Tel. +39 0761 093204 / Cell. +39 338 76 35 081

www.soutomacchineagricole.it / E-mail. info@soutomacchineagricole.it

SCHEDA TECNICA

SCHEDA TECNICA ANDANATORE

Larghezza di lavoro	340 cm - 380 cm
Larghezza in posizione stradale	250 cm
Altezza	115 cm
Lunghezza	140 cm
Movimento	idraulico (idraulica del trattore)
Num di prese idrauliche del trattore necessarie	2
Motori idraulici	2 in serie da 315 cc
Regolazione della velocità di rotazione	mediante valvola prioritaria fornita da noi

DATA SHEET RAKE FOR HAZELNUTS

Working Width: 340 cm - 380 cm	340 cm - 380 cm
Road Position Width: 250 cm	250 cm
Height: 115 cm	115 cm
Length: 140 cm	140 cm
Movement:	Hydraulic (tractor's hydraulics)
Number of Tractor Hydraulic Outlets Required:	2
Hydraulic Motors:	Two 315 cc series hydraulic motors
Rotation Speed Adjustment:	Via a priority valve supplied by us

