



AP180

AP180: APRIRE LE FILE A 360°

Aprire le file non è mai stato così veloce.

La posizione di guida centrale rispetto alla barra di raccolta, assicura all'operatore una visibilità totale a 360°. Utilizzando la stessa architettura di trasmissione della raccogliitrice, gli stessi ponti, l'AP180 non teme nessuna condizione.

La perfetta distribuzione dei nastri, garantisce la massima delicatezza nel ribaltamento del prodotto ed unita alla traslazione che riduce al minimo il calpestio, assicura il pieno rispetto del pomodoro.



AP 180 3.0

AP 180 3.8

AP 180 4.0

| | | | | | |
|------------------------------------|--|---------|-----------------|-----------------|-----------------|
| DIMENSIONI | LUNGHEZZA | m | 8,20 | 8,20 | 8,20 |
| | ALTEZZA | m | 3,57 | 3,57 | 3,57 |
| | LARGHEZZA | m | 2,50 | 2,50 | 3,00 |
| | PASSO | m | 2,10 | 2,10 | 2,10 |
| | CARREGGIATA (DATI CON PNEUMATICI DI SERIE) | m | 1,55 | 1,55 | 1,55 |
| | PESO | kg | 8.000 | 8.000 | 8.000 |
| | MOTORE | POTENZA | kW | 53,7 kW (72) | 53,7 kW (72) |
| COPIA | | Nm | 280 @ 1.625 rpm | 280 @ 1.625 rpm | 280 @ 1.625 rpm |
| REGIME DI LAVORO | | rpm | 2.000 | 2.000 | 2.000 |
| TRASMISSIONE | POMPA | cc | 55 | 55 | 55 |
| | MOTORE | cc | 80 | 80 | 80 |
| CAMBIO | | | 2 rapporti | 2 rapporti | 2 rapporti |
| VELOCITÀ | 1ª | km/h | 6,8 | 6,8 | 6,8 |
| | 2ª | km/h | 21 | 21 | 21 |
| PNEUMATICI | SERIE | | 380/75 R20 | 380/75 R20 | 380/75 R20 |
| | OPZIONALI | | 405/70 R20 | 405/70 R20 | 405/70 R20 |
| | OPZIONALI | | 340/80 R20 | 340/80 R20 | 340/80 R20 |
| | OPZIONALI | | 400/70 R20 | 400/70 R20 | 400/70 R20 |
| DIMENSIONE ORGANI DI LAVORO | LARGHEZZA PUNTE BARRA | cm | 150-180 | 150-180 | 150-180 |
| | LARGHEZZA BARRA | cm | 120-150 | 120-150 | 120-150 |
| | LARGHEZZA BRACCIO SCARICO | cm | 750 | 750 | 750 |
| | SCARICO DA CENTRO MACCHINA | cm | 300 | 300 | 440 |
| CAPACITÀ SERBATOIO | NETTA | lt | 120 | 120 | 120 |