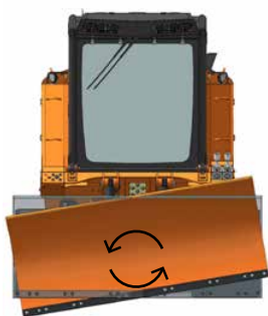


LAMA PER VEICOLI SPECIALI

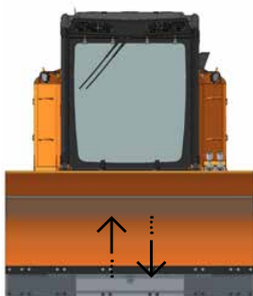
Lama Dozer

Lama Dozer a otto movimenti con telaio per impieghi gravosi e con larghezza di lavoro di 240 cm. Progettata per le operazioni di finitura del terreno sconnesso, livellamento e scavo, la lama Dozer FAE ha angolo di attacco e inclinazione controllati idraulicamente, con inclinazione trasversale fino a 15° destra o sinistra fuori centro. Può inoltre raggiungere i 10° di inclinazione rispetto all'orizzontale in entrambe le direzioni. Il sistema idraulico è dotato di valvole di sicurezza per assorbire i carichi derivanti dal sovraccarico della lama e proteggerne le parti idrauliche e meccaniche.

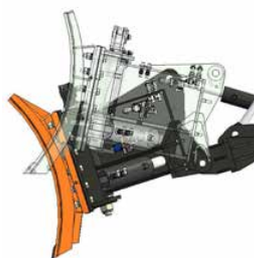
INTERVALLO DI MOVIMENTO



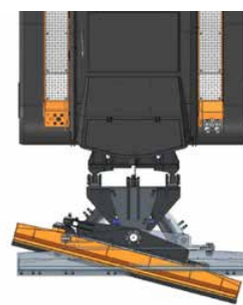
1. Inclinare lateralmente



2. Sollevare/abbassare verticalmente



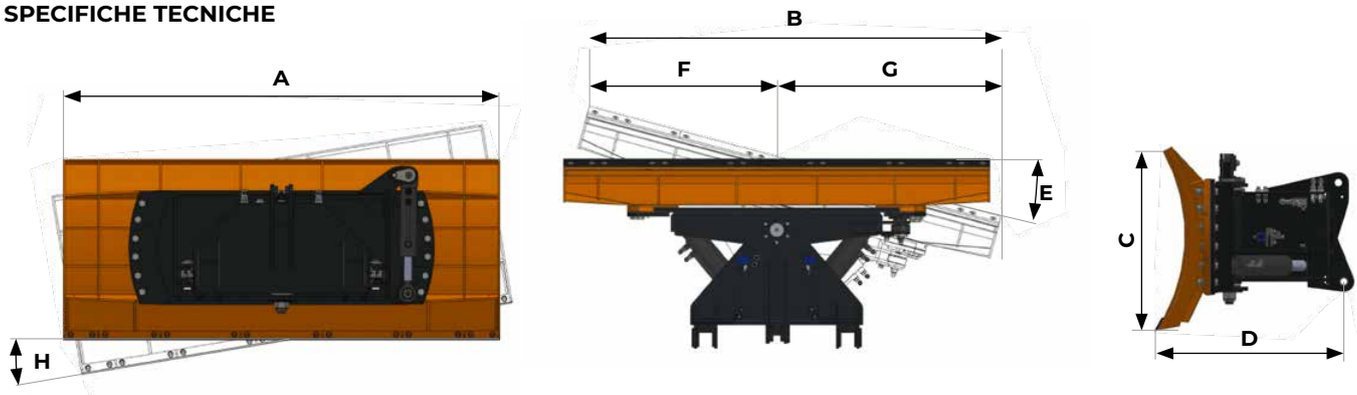
3. Inclinare frontalmente



4. Angolare

Il movimento a 8 direzioni ti consente di inclinare lateralmente (1), sollevare/abbassare verticalmente (2), inclinare frontalmente (3) e angolare (4) la lama, tutto dalla cabina o dal radiocomando del tuo PT-300 D:MINE!

SPECIFICHE TECNICHE



MODELLO

Lama Dozer

A. Larghezza totale lama (mm)	2400
B. Larghezza di lavoro (mm)	2320
C. Altezza versoio (mm)	970
D. Profondità totale con piastra di fissaggio (mm)	1020
E. Angolo della lama	±15°
F. Distanza da centro lama al bordo laterale (quando angolato) (mm)	1055
G. Distanza da centro lama al bordo laterale (mm)	1265
H. Inclinazione laterale lama	±10°
Peso (kg)	1400
Spessore versoio (mm)	15

I dati si riferiscono alla macchina senza optional. I dati tecnici riportati nel presente catalogo possono subire modifiche senza preavviso.