

FINITRICE GOMMATA TIPO F175

SPECIFICHE TECNICHE MACCHINA BASE

MOTORE

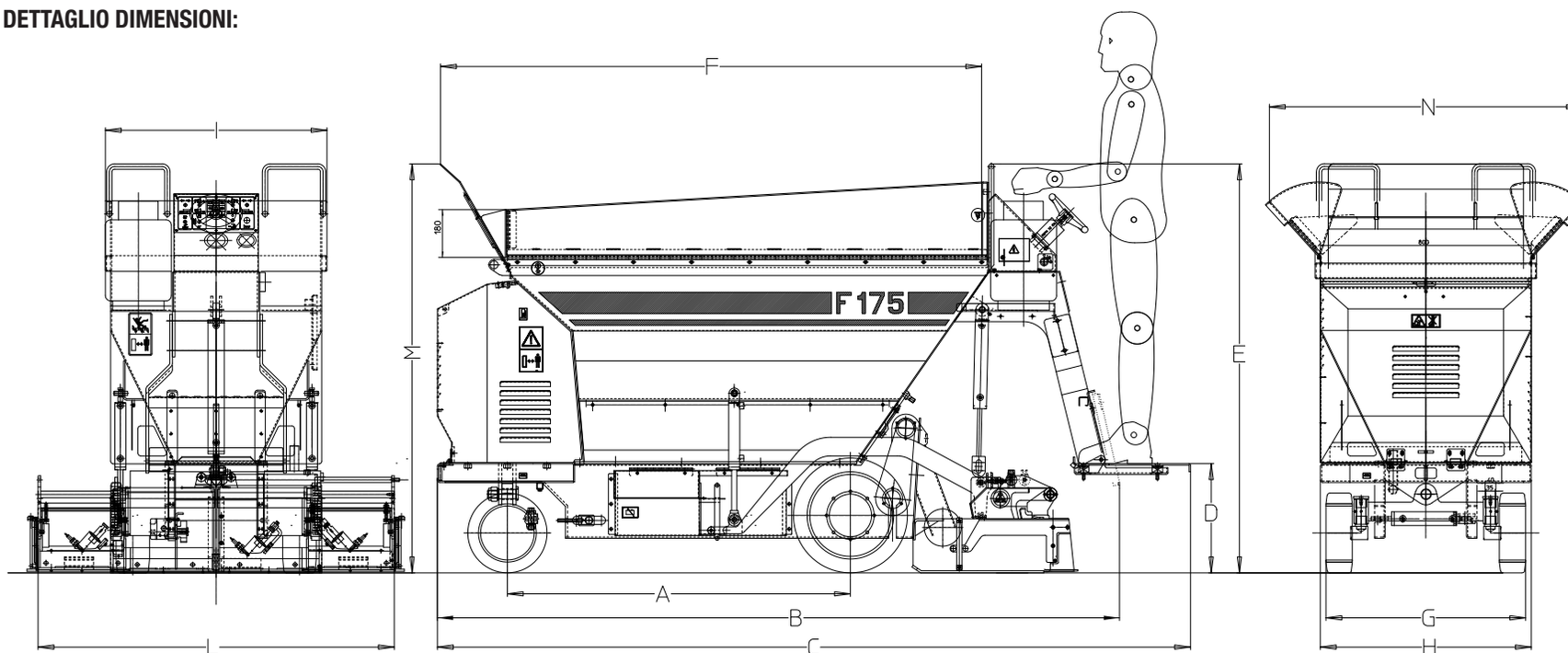
Diesel Hatz

Raffreddamento	Ad aria	Freno stazionamento	Negativo a lamelle incorporato nei riduttori
Tipo	1B50T-6	Tramoggia	Vasca di carico unica
Potenza	7,6 kW a 3000 rpm (ISO 3046)	Capacità	1,2 t
Serbatoio Diesel	5 l	Larghezza interna	0,8 m
Impianto elettrico	12 V	Bocca di carico	2,05 x 1,18 m
Ruote trazione	Cushion 432x127	Alimentazione materiale	Produzione 17,9 t/h
Ruote anteriori	Cushion 300x100	Trasportatore	N° 1 con listelli, reversibile, a comando idraulico con motore orbitale e catena
Sospensione	Ruote anteriori basculanti	Coclee	N° 2 a comando unico con trasportatore e reversibile - Diam. 140 ps 110 – Giri 94 Con tastatore materiale On-Off
Sterzo	Idroguida + cilindro	Peso totale	1000 Kg versione standard
Trazione	Idraulica a circuito chiuso: n° 1 pompa, n° 2 motoriduttori, n° 1 scheda elettronica per controllo trazione		
Velocità variabile	Marcia da 0 a 2600 m/h		
Freno di servizio	Idrostatico		

SPECIFICHE TECNICHE RASATORE S175 V

Dimensioni	800 – 1350 mm Allargabile idraulicamente
Guide	Telescopiche anteriori e Cilindriche posteriori
Larghezza suole	Centrali 160 mm Laterali 140 mm
Spessore suole	6 mm - Intercambiabili
Bombatura centrale	Meccanica +4% - 2%
Profilo di stesa	M – W (con gruppi regolazione)
Riscaldamento	Gas a 3 bruciatori con accensione elettronica.
Spessore di stesa	0 - 100 mm

DETTAGLIO DIMENSIONI:



A 1300

B 2585

C 2855

D 410

E 1470

F 2050

G 757

H 800

I 840

L 1350

M 1540

N 1185

OPTIONAL A RICHIESTA:

- Riduzioni per stesa minima di 250 mm
- Estensioni meccaniche da 200 mm per larghezza max di stesa di 1750 mm
- Livellatore longitudinale
- Pompa/serbatoio manuale per liquido antiaderente ecologico
- Ruote gemellate posteriori
- Coclea destra e sinistra e nastro indipendenti, pilotati da un unico motore e da due tastatori materiale (*Brevetto di proprietà CM)
- Paratie parzializzazione nastro trasportatore
- Kit di omologazione per circolazione stradale (Italia)