

GAMMA

PALE GOMMATE
PALE TELESCOPICHE GOMMATE
MACCHINE MULTIFUNZIONE







Inaugura il nuovo stabilimento.



····· 1954

1948 ·····

1956 ·····



Ferdinando e Carlo Venieri costrusicono il primo trattore cingolato.

Inizia la produzione



1960



Nasce la collaborazione con Perkins.

di **macchine** movimento terra.



1962 ·····



Inizia la produzione di carrelli elevatori idrostatici.

Venieri introduce la prima trasmissione idrostatica nelle macchine movimento terra al mondo.



1968

1974 ·····

1986



Evoluzione dell'azienda in S.p.A e rafforzamento del marchio nel mercato nazionale.

Inaugurazione del nuovo e attuale stabilimento.



1980



Introduzione di un nuovo concetto

Fine della produzione delle terne rigide.



1992



di terna.

In tutta la gamma



1999



Venieri brevetta la <mark>prima mini terna</mark> elettrica al mondo.

viene adottata la **trasmissione** idrostatica.



2002

2010 ---->

2016 ---->

2021 ·····



100% GREEN COMPANY

Venieri utilizza energia proveniente da fonti rinnovabili.

75 Partner a livello globale.



«···· 2012



Venieri introduce i motori STAGE IV/TIER 4F.

70° ANNIVERSARIO. LA QUALITÀ INCONTRA LA STORIA.



2018



L'intera Gamma è equipaggiata con motori STAGE V/TIER 4F.

Restyling completo degli **stabilimenti** di Lugo (RA).



2023













	13.63C	10.630	9.630	8.63C HL	7.63D
Cinematismo	"Z"	PARALLELO	"Z"	PARALLELO	"Z"
Potenza Massima	184 CV	143 CV	143 CV	128 CV	128 CV
Emissioni motore	STAGE 5/TIER 4f				
Forza di strappo	12.000 Kg	8.000 Kg	8.600 Kg	9.400 Kg	9.100 Kg
Carico statico di ribaltamento,macchina sterzata	9.600 Kg	5.200 Kg	5.500 Kg	4.600 Kg	5.000 Kg
Benna min/max	2,7 - 3,0 m³	1,8 - 2,2 m³	1,8 - 2,2 m³	1,2 m³	1,4 - 2,0 m³
Peso massimo consentito	14.150 Kg	10.110 Kg	10.110 Kg	8.750 Kg	8.750 Kg
Pneumatici	20,5 R25	17,5 x 25	17,5 x 25	460/70 R24	15,5 x 25
Capacità di carico con forche (EN 474-3)	5.600 Kg	3.400 Kg	3.680 Kg	2.800 Kg	3.000 Kg
Velocità massima	40 Km/h				











	5.63D	4.63H	2.630 Plus	1.63D	1.33 C
Cinematismo	"Z"	"Z"	"Z"	"VZPK"	PARALLELO
Potenza Massima	79 CV	72 CV	53 CV	53 CV	53 CV
Emissioni motore	STAGE 5/TIER 4f	STAGE 5/TIER 4f	STAGE 5/TIER 4f	STAGE 5/TIER 4f	STAGE 5/TIER 4f
Forza di strappo	6.400 Kg	5.600 Kg	5.300 Kg	3.840 Kg	2.300 Kg
Carico statico di ribaltamento,macchina sterzata	4.400 Kg	4.200 Kg	3.000 Kg	1.850 Kg	2.000 Kg
Benna min/max	1,1 - 1,5 m³	1,0 - 1,5 m³	0,75 - 1,2 m³	0,5 - 0,8 m ³	0,45 m³
Peso massimo consentito	6.270 Kg	6.200 Kg	5.650 Kg	3.600 Kg	4.130 Kg
Pneumatici	405/70 R20	16/70 x 20	12,0/75 x 18	12 - 16,5	12 - 16,5
Capacità di carico con forche (EN 474-3)	2.720 Kg	2.560 Kg	1.920 Kg	1.104 Kg	1.200 Kg
Velocità massima	40 Km/h	30 Km/h	28 Km/h	40 Km/h	20 Km/h



8.63TL

TELESCOPICO	Cinematismo
143 CV	Potenza Massima
STAGE 4/TIER 4f	Emissioni motore
5.280 mm	Altezza di carico massima con forche - telescopico sfilato
1,2 m³	Benna min/max
9.100 Kg	Peso massimo consentito
460/70 R24	Pneumatici
3.200 Kg	Capacità di carico con forche (EN 474-3)
40 Km/h	Velocità massima



1.63D TL

Cinematismo	TELESCOPICO
Potenza Massima	53 CV
Emissioni motore	STAGE 5/TIER 4f
Altezza di carico massima con forche - telescopico sfilato	3.700 mm
Benna min/max	0,5 m³
Peso massimo consentito	4.000 Kg
Pneumatici	31x15,50 - 15,3
Capacità di carico con forche (EN 474-3)	1.250 Kg
Velocità massima	40 Km/h

MACCHINE MULTIFUNZIONE





8.23G	10.23E
"Z"	"Z"
106 CV	106 CV
STAGE 5/TIER 4f	STAGE 5/TIER 4f
6.900 Kg	10.800 Kg
5.250 Kg	6.150 Kg
1,1 - 1,4 m³	1,3 - 2,0 m³
8.490 Kg	9.920 Kg
16/70 x 24	17,5L x 24
3.120 Kg	3.880 Kg
40 Km/h	40 Km/h
4,6 - 5,4 m	5,0 - 6,0 m
	"Z" 106 CV STAGE 5/TIER 4f 6.900 Kg 5.250 Kg 1,1 - 1,4 m³ 8.490 Kg 16/70 x 24 3.120 Kg 40 Km/h



1.33C

PARALLELO	Cinematismo
53 CV	Potenza Massima
STAGE 5/TIER 4f	Emissioni motore
2.300 Kg	Forza di strappo
2.000 Kg	Carico statico di ribaltamento,macchina sterzata
0,45 m³	Benna min/max
4.130 Kg	Peso massimo consentito
12 - 16,5	Pneumatici
1.200 Kg	Capacità di carico con forche (EN 474-3)
20 Km/h	Velocità massima
2,75 - 3,25 m	Max profondità di scavo, Std./telesc.









vf_venieri







VF Venieri



vf-venieri-spa









Via Piratello, 106 - 48022 Lugo (RA) ITALIA Tel. +39 0545 904411 - Fax +39 0545 30389 e-mail: info@vf-venieri.com www.vf-venieri.com

Servizio Ricambi

Tel. +39 0545 904429 Fax +39 0545 24555 e-mail: ricambi@vf-venieri.com