

V O L V O

I Professionisti del Noleggio



Volvo CE Italia e la sua **rete di concessionari** sono in grado di soddisfare le **esigenze di noleggio** con una **gamma completa di macchine** che vanno dal **compatto** (miniescavatori e pale gommate compatte) agli **escavatori gommati e cingolati** (fino a 95 ton), dalle **pale gommate** (fino a 50 ton) ai **dumper articolati** (fino a 55 ton) fino alle **macchine stradali** (rulli e vibrofinitrici).
Contattaci, saremo ben lieti di soddisfare le tue esigenze con un servizio completo, professionale ed efficiente.

Volvo Construction Equipment

VANTAGGI DEL NOLEGGIO

1 **Costi certi e nessuna sorpresa**

Canoni tutto incluso: assicurazione contro furto, incendio e atti vandalici; assistenza e manutenzione periodica, comprensiva di viaggio, manodopera, ricambi, oli e filtri. Contratti chiari, esaurienti e facili da leggere.



2 **L'imbarazzo della scelta**

Ampia gamma con più di 40 modelli, dall'escavatore alla pala, dal dumper al rullo, variando peso, potenza, equipaggiamento in funzione delle vostre necessità del momento, e ottimizzando consumi e costi. Ogni macchina di ultima generazione, conforme alle normative su sicurezza e ambiente.



3 **Massima flessibilità**

Aumento della capacità produttiva e della flessibilità tramite la scelta della macchina in base all'applicazione e alla durata dell'attività. Canone tutto incluso e deducibile al 100%.





4 Un grande network

Ogni concessionario è collegato in rete con la sede centrale Volvo e con tutti gli altri concessionari che fanno parte del network. Viene ordinata la macchina più vicina al cliente. Così, in poche ore sarà in cantiere pronta a produrre.



5 Riduci i tuoi costi

Con il noleggio si passa da un sistema basato sui costi fissi legati all'acquisto delle macchine a uno basato sui costi variabili. Nessun onere finanziario. Niente costi per assicurazione, manutenzione e riparazioni.



6 Azzerare le preoccupazioni

Se succede qualcosa alla macchina si ha subito un meccanico a disposizione fra i 300 tecnici e le 50 officine autorizzate Volvo. Nel caso di interventi complessi, poi, viene messo a disposizione un mezzo sostitutivo.

PIÙ CURA IN OGNI NOLEGGIO



PALE GOMMATE COMPATTE

Dati tecnici	L30	L35	L45	L50
Peso operativo (t)	5,5	6,1	8,67	9,5
Potenza lorda motore (kW)	55,4	55,4	75	87
Carico di ribaltamento a 40° (Kg)	3.850	4.350	5.250	5.810
Capacità benna (m ³)	1	1,2	1,4	1,6



ESCAVATORI COMPATTI

Dati tecnici	EC15	EC18	EC20	EC27	EC35	EC60	EW60
Peso operativo (t)	1,64	1,81	1,96	2,73	3,53	5,76 - 7	5,15 - 6,07
Potenza lorda (kW)	12	12	12	15,6	18,5	44,3	47,3
Capacità benna (m ³)	0,01-0,05	0,01-0,05	0,03-0,08	0,03-0,12	0,05-0,15	0,07-0,27	0,07 - 0,27
Profondità max scavo (m)	2,47-2,67	2,5-2,7	2,64-2,85	2,72-3,09	3,39-3,68	3,70-3,99	3,29-3,59



ESCAVATORI COMPATTI GIROSAGOMA

Dati tecnici	ECR18	ECR25	ECR35	ECR40	ECR50	ECR58	ECR88
Peso operativo (t)	1,7	2,49-2,96	3,52	3,88	5,05	5,84	8,62-9,98
Potenza lorda (kW)	12	15,6	18,5	18,5	31,2	35,5	43
Profondità max scavo (m)	2,53-2,72	2,67-2,96	3,17-3,42	3,48-3,77	3,72-4,14	3,96-4,25	4,13-4,53
Capacità benna (m ³)	0,01-0,05	0,03-0,12	0,05-0,15	0,05-0,15	0,11	0,11	0,08-0,33



ESCAVATORI GOMMATI

Dati tecnici	EWR130	EWR150	EW160	EWR170	EW180	EW220	EW200 MH	EW240 MH
Peso operativo (t)	12,9-14,4	15,4-17,9	16,2- 18,2	17,95-19,2	18,2-20,3	22,18	22,1	26
Potenza lorda (kW)	90	105	115	115	129	129	129	129
Profondità max scavo (m)	5,1	5,10	5,70	5,75	6	6,31		
Capacità benna (m³)	0,73	0,73	0,78	0,7	0,87	1		



ESCAVATORI CINGOLATI

Dati tecnici	EC140	ECR145	EC160	EC200	EC220	ECR235
Peso operativo (t)	13,17-16,98	14,43-16,68	16,43-2,86	19,87-24,58	2,47-25,76	23,7-27,84
Potenza lorda (kW)	90	90	110	115	129	129
Profondità max scavo (m)	5,56	5,53	6,07	6,78	6,73	6,75
Capacità benna (m³)	0,33-1,01	0,25-0,82	0,3-0,96	0,28-1,1	0,48-1,44	0,36-1,44



ESCAVATORI CINGOLATI

Dati tecnici	EC250	EC250 HYBRID	EC300	EC300 HYBRID	EC350	EC350 HYBRID
Peso operativo (t)	26,01-31,65	27,15-28,31	30,21-36,85	30,99-32,72	34,69-40,60	36,26-38,29
Potenza lorda (kW)	168	168	189	189	220	220
Profondità max scavo (m)	7,06	7,06	7,34	7,34	7,49	7,49
Capacità benna (m³)	0,56-1,76	0,56-1,76	0,52-2,06	0,52-2,06	0,87- 2,33	0,87-2,33

Dati tecnici	ECR355	EC380	EC480	EC530	EC550	EC750	EC950
Peso operativo (t)	34,1-38,00	37,80-43,00	45,50-53,30	53,14-57,30	53,74-58,00	73,50-75,30	91,28 - 94,81
Potenza lorda (kW)	180	226	278	340	340	385	449
Profondità max scavo (m)	6,81	10,54	7,83	7,69	7,69	7,21	7,12
Capacità benna (m³)	0,92-2,06	0,83-2,53	1,55-3,3	2,4-4,2	2,4-4,2	3,3-5,16	3,9-7



PALE GOMMATE

Dati tecnici	L60	L70	L90	L110	L120	L150
Peso operativo (t)	11-13,6	12,7-15,5	14,5-17,3	18- 20,7	18,5-21,6	24,1-25,6
Potenza massima netta kW (CV)	122 (166)	127 (173)	137 (186)	191 (260)	203 (276)	224 (304)
Carico di ribaltamento statico (kg)	7.630	8.500	9.700	11.210	12.300	15.970
Capacità benna (m ³)	1,6-5	1,8-6,4	2,1-7	2,6-9,5	2,6-9,5	3,4-14

Dati tecnici	L180	L180 HL	L220	L260	L350
Peso operativo (t)	27-28,4	34,93-38,04	31,2-33,1	34-39	50-56
Potenza massima netta kW (CV)	251 (341)	251 (341)	280 (380)	310 (421)	397 (540)
Carico di ribaltamento statico (kg)	18.860		20.910	23.770	34.780
Capacità benna (m ³)	3,7-16	3,2-3,8	4,3-16	5,3-10,2	6,2-12,7



DUMPER ARTICOLATI

Dati tecnici	A25	A30	A35	A40	A45	A45 FS	A60
Peso in ordine di marcia \ Peso a pieno carico (t)	22,7 - 47,7	23,6 - 52,6	29,3 - 63,8	30,7 - 69,7	31,1 - 72,1	31,9 - 72,9	55 - 98,75
Potenza massima netta kW (CV)	235 (320)	265 (360)	336 (457)	350 (476)	357 (485)	357 (485)	470 (639)
Capacità di carico utile (Kg)	25.000	29.000	34.500	39.000	41.000	41.000	55.000
Volume cassone (m ³)	15,3	17,8	21,2	24	25,1	25,1	33,6



VIBROFINITRICI CINGOLATE

Dati tecnici	P2820 ABG	P4820 ABG	P6820 ABG	P7820 ABG	P8820 ABG
Larghezza base (m)	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Potenza motore (kW)	55	98	140	175	200
Capacità di pavimentazione (t/h)	300	500	700	900	1.100



VIBROFINITRICI GOMMATE

Dati tecnici	P2870 ABG	P6870 ABG
Larghezza base (m)	1,8	2,5
Potenza motore (kW)	55	129
Capacità di pavimentazione (t/h)	300	700



RULLI MONOTAMBURO

Dati tecnici	SD75	SD135	SD160
Peso operativo (t)	7,19	12,60	16,69
Potenza nominale netta (kW)	55	110	110
Larghezza tamburo (m)	1,68	2,13	2,13
Forza centrifuga massima (KN)	121 / 139	249 / 281	249 / 291



RULLI PER ASFALTO

Dati tecnici	DD25	DD105
Peso operativo (t)	1,2	10,5
Potenza nominale netta (kW)	18,2	85
Larghezza tamburo (m)	1	1,68

V O L V O

Volvo CE Italia

Via Dell'Industria 8, 20074 - Carpiano (MI) | +39 0298857511
volvoceitaly@volvo.com | www.volvoce.it

